

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد الأول

إعداد
مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المؤلف	مجلد رقم ١	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
جمال علم الدين	١	تلوث مياه الشرب بالمهنياء والمحافظة يعتمد بتجديد الشبكات	الأحرار	١	٩٩/٠١/٠١
محمد عبد المقصود	٢	٩٩ يشهد وقف تلوث بالصرف اصمى مدينة العاشر من رمضان مدينة صديقة للبيئة	الأخبار	٢	٩٩/٠١/٠١
أحمد حسين	٣	حل مشكلة العشوائيات و١٨ مدينة بتوشكى	الجمهورية	٣	٩٩/٠١/٠٣
باسم رشاد	٤	وداعا .. مكيفات التريون	المساء	٤	٩٩/٠١/٠٣
وزير البيئة في سوريا	٨	استراتيجية العمل البيئي	أكتوبر	٨	٩٩/٠١/٠٣
قنطرة موقوتة بالمدن الجديدة اسمها : التلوث الصناعي	٩	أكتوبر	٩	٩٩/٠١/٠٣	
سلوى محمود	١٠	المصانع الصغيرة تهدد البيئة ١	أكتوبر	١٠	٩٩/٠١/٠٣
مرفت محسن	١٣	سلام البيئة لكل الحقوق الفلسطينية	أكتوبر	١٣	٩٩/٠١/٠٣
وزارة البيئة تبحث اعطاء معدات مكافحة التلوث من الجمارك	١٥	الوقت	١٥	٩٩/٠١/٠٣	
وجبة العطار	١٦	تلوث بحيرة البراس الى محمية طبيعية وسياحية	الأهرام	١٦	٩٩/٠١/٠٤
سالى وفانى	١٨	برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي بالمدن الصناعية الجديدة	الأهرام	١٨	٩٩/٠١/٠٤
محيى الدين سعيد	١٩	خبراء القانون وبيئة يطالبون بأن يكون ١٩٩٩ عام مكافحة الانكسار في مصر	الأحرار	١٩	٩٩/٠١/٠٤
تعزيز عهد الرحيم	٢٠	التوكيد على برامج حماية البيئة	الأهرام المسائي	٢٠	٩٩/٠١/٠٥

المؤلف	المجلد رقم ١	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
تلوث مياه الشرب في قري نجم حمادي			الأحرار	٢١	٩٩/٠١/٠٥
أحلام بيجية .. لمحافظة الاسكندرية			الأحرار	٢٢	٩٩/٠١/٠٥
ملاء حسب الله			الأحرار	٢٣	٩٩/٠١/٠٥
الشبكة العربية للمعلومات البيئية عربن تيدا نشاطها			الأحرار	٢٣	٩٩/٠١/٠٥
لواء خضراء			الأحرار	٢٤	٩٩/٠١/٠٥
منشأة صور البيئة			الأحرار	٢٥	٩٩/٠١/٠٥
على أعتاب الأنظمة الثالثة			الأحرار	٢٦	٩٩/٠١/٠٥
مارسيل حنا			الأحرار	٢٦	٩٩/٠١/٠٥
انتفاضة العصير			الأحرار	٢٧	٩٩/٠١/٠٥
رأسه			الأحرار	٢٧	٩٩/٠١/٠٥
استكمال شبكة رصد الزلازل			الأحرار	٢٨	٩٩/٠١/٠٥
مخيمية الحميد بمطروم			الأحرار	٢٩	٩٩/٠١/٠٥
زيادة استخدام الغاز الطبيعي لحد من تلوث البيئة			الأحرار	٣٠	٩٩/٠١/٠٥
مواصفات جديدة لسيارات النقل لحد من الانبعاثات الغازية الملوثة للبيئة			الأحرار	٣١	٩٩/٠١/٠٥
سالي وثاني			الأحرار	٣١	٩٩/٠١/٠٥
رؤية مستقبلية للمركز القومي للبحوث			الأحرار	٣٣	٩٩/٠١/٠٥
غازي يعقوب			الأحرار	٣٣	٩٩/٠١/٠٥
هل لدينا فيدرشين لدى بعبيرة ناصر			الأحرار	٣٣	٩٩/٠١/٠٥
أحصائية			الأحرار	٣٤	٩٩/٠١/٠٥

مجلد رقم ١	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
٥٣٠	فدانا بالمعين السخنة لنقل الانشطة الملوثة من وسط القاهرة	الأرقام	٣٥	٩٩/٠١/٠٦
٥٣١	عهد الحادي تمام	الأرقام	٣٦	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٢	بدء صياغة مشروع الاستراتيجية الاعلامية للهيئة	الأرقام	٣٧	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٣	بدء تنفيذ برنامج للحد من تلوث معادن الاسمنت	الأرقام	٣٨	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٤	سالي وثاني	الأرقام	٣٩	٩٩/٠١/٠٦
٥٣٥	بنسرة . أكدت د. نادية مكرم عبده وزيرة الدولة لشئون البيئة	أخر ساعة	٤٠	٩٩/٠١/٠٧
٥٣٦	أكد المستشار عدلي حسين محافظ المنوفية	أخر ساعة	٤١	٩٩/٠١/٠٨
٥٣٧	عام ٩٩ وزارة البيئة تنفيذ مشروع تحسين هواء القاهرة	سبح الخير	٤٢	٩٩/٠١/١٠
٥٣٨	٩ ملايين من النفايات في فرنسا	المصور	٤٣	٩٩/٠١/١١
٥٣٩	طريقه الأزهر بالخلاف الجوي لأرض	الأرقام	٤٤	٩٩/٠١/١١
٥٤٠	تسبب بهن اجرة البيئة والمداخلة لمواجهة التلوث	الأرقام المسائي	٤٥	٩٩/٠١/١١
٥٤١	د. نادية طالب بتوثيق الاوضاع البيئية	روز اليوسف	٤٦	٩٩/٠١/١١
٥٤٢	موت الافد من الشعب المرجانية ارتفع حراة الكرة الارضية	الأرقام	٤٧	٩٩/٠١/١١
٥٤٣	فيثاق عالمي لمقوق الحيوانات	الأرقام	٤٨	٩٩/٠١/١١
٥٤٤	لواقد غصاء	الأرقام	٤٩	٩٩/٠١/١١
٥٤٥	مشروع للتجميل والمقاظ على الهيئة في الجيزة	الأرقام	٥٠	٩٩/٠١/١١

مجلد رقم ١	النبذة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
الكربون .. زاء في السماء وأحمد	الأرقام	٥٠	٩٩/٠١/١١	
كيفية التخلص المراكز العلمية من المخلفات المشعة؟ عنانيات مرجان	الأرقام	٥١	٩٩/٠١/١١	
مناعب الناس .. من التلوث أحمد عبد الطيف	الأرقام	٥٢	٩٩/٠١/١١	
ملح الملوثات عن مريوط	الأرقام	٥٣	٩٩/٠١/١١	
مدينة اشتوم الجبل وجزيرة تنجيس	الأرقام	٥٤	٩٩/٠١/١١	
٣٥ مليون جنيه لمشروعات الحفاظ على البيئة بسوهاج محمد معلوم علام	الأرقام	٥٥	٩٩/٠١/١٢	
تطوير ٣٦ مجزر بالتربية للحفاظ على البيئة أبو سريخ أمام	الأرقام	٥٦	٩٩/٠١/١٢	
أجزاء لمع التلوث بمساحم الطوب الطفي والاسميت سالي وفائي	الأرقام	٥٧	٩٩/٠١/١٢	
ثورة مقبلة في التجهيزات الجوية	الأرقام	٥٨	٩٩/٠١/١٣	
مناخية لتخليد إجراءات حماية البيئة بالمحافظات سالي وفائي	الأرقام	٥٩	٩٩/٠١/١٣	
الدكتورة لأدية محرم غنيم وزيرة الدولة لشئون البيئة أبو سريخ أمام	الأرقام	٦٠	٩٩/٠١/١٣	
علماء ٣٧ دولة ينادون بآثار الغابات على الإنسان الوفد	الأرقام	٦١	٩٩/٠١/١٣	
تلقية البيئة أصبحت ترفاً	سهام الفير	٦٢	٩٩/٠١/١٣	
شيراك يحوز بجائزة البيئة من مصر	سهام الفير	٦٣	٩٩/٠١/١٤	
	سهام الفير	٦٤	٩٩/٠١/١٤	

مجلد رقم ١	لبننة ١٩٩٩ (المجلد الاول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
محافظة القاهرة .. والطول الجذرية ١١				
كامليليا محمد شكري	الوثق	٦٥	٩٩/٠١/١٤	
دخان القمامة بحبيب تلاهيد كفو الشيبك بالاحتراق				
مجدى ابو العنين	الاحرار	٦٦	٩٩/٠١/١٤	
خمار البينة هو الجمعة الوحيدة المفتحة				
على النوبيسى	الافرام المسانى	٦٧	٩٩/٠١/١٤	
تعديل معايبير ساعة وسائل النقل للحد من التلوث				
سالى وثانى	الافرام	٦٨	٩٩/٠١/١٤	
مدينة العاشر من رمضان سديقة للبيئة خلال عام ٩٩				
الافكار		٦٩	٩٩/٠١/١٥	
وزيرة شئون البيئة تختبر بعجزها عن حماية الشباب الموجهة من الدمار				
ممدى عبد الحافظ	الشعب	٧٠	٩٩/٠١/١٥	
تقديم خدمات متجيزة للسباب وتاكيد دورهم فى خدمة البيئة				
عبد المادى تمام	الافرام	٧١	٩٩/٠١/١٦	
تقديم الاثر البيئى لنقل المسابك والمكداخ للناطق الجديدة				
سالى وثانى	الافرام	٧٣	٩٩/٠١/١٦	
انما حديقة العالم واعز اسدقاء البيئة				
محمد قناهيل	اكتوبر	٧٣	٩٩/٠١/١٧	
موقعان لمعالجة النفايات الخطيرة والقمامة بمدينة العاشر من رمضان				
سالى وثانى	الافرام	٧٧	٩٩/٠١/١٧	
الجمال .. ثروة مهددة				
وجيه الصفار	الافرام	٧٨	٩٩/٠١/١٧	
الاستثمار بالتراث				
عبد المال العامسى	اكتوبر	٨٠	٩٩/٠١/١٧	
اجلا بالميد فى بيعة لطيفة وجميلة				
خالد مبارك	الافرام	٨١	٩٩/٠١/١٨	
الجوفى العيد غر مستقر				
الافرام		٨٢	٩٩/٠١/١٨	

المؤلف	رقم ١	الهيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مواقف					
انيس منصور			الأهرام	٨٣	٩٩/٠١/١٨
مناقش الحياة .. تتخذ اماننا الحيوى			الأهرام	٨٤	٩٩/٠١/١٨
لوائخ حضراء			الأهرام	٨٥	٩٩/١٠/١٨
محمية وأدي العلاقي			الأهرام	٨٦	٩٩/٠١/١٨
التنوع .. والتحصن			الأهرام	٨٧	٩٩/٠١/١٨
مغرض لانجازات الهيئة بجامعة عين شمس			الأهرام	٨٨	٩٩/٠١/١٨
اسرائيل تلوث البر والبحر بالسرف المسمي والسماحي			الأهرام	٨٩	٩٩/٠١/١٨
احمد الطيراني			الأهرام		
اجمية التخلص السليم لسمه الانسان المسمي			الأهرام	٩٠	٩٩/٠١/١٨
شمسيرة الملائم			الأهرام		
اجراءات لمعالجة طوان والتعبين من التلوث			الأهرام	٩١	٩٩/٠١/١٩
عبد الجواد علي			الأهرام		
فديفة المناشر من رمضان نستصبح صديقة للهيئة			الأهرام	٩٢	٩٩/٠١/١٩
مركز القلبي للتدريب علي نقل تكنولوجيا التقنيات الفطيرة			الأهرام	٩٣	٩٩/٠١/١٩
٦٠ مليون جنيه لإنشاء ٣ مصانع بالقاهرة لتحويل القمامة الي سماد			الأهرام	٩٤	٩٩/٠١/١٩
عبد الهادي تمام			الأهرام		
زائد كوم الميكرو بلاص			الأهرام	٩٥	٩٩/٠١/٢٠
احمد عادل ناشم			الأهرام		
لا أضلح سببوات السرفيس !			الأهرام	٩٦	٩٩/٠١/٢٠

مجلد رقم ١	البيعة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
أحمد سعيد	بطل مشاكل مياه الشوب وحماية النيل من التلوث قبل حلول عام ٢٠٠٠	الأحرار	١٠٠	٩٩/٠١/٢٠
دعم مشروعات البيئة بقرى المدونية		الأحرار	١٠١	٩٩/٠١/٢٠
محمد حلفي	٤ مليون جنيه قيمة الأدوية المهربة سلوياً	الأحرار	١٠٢	٩٩/٠١/٢٠
مؤلف		الأحرار	١٠٣	٩٩/٠١/٢٠
كهاية بيعة العمل من التلوث تتابعها النقابات العامة		الأحرار	١٠٤	٩٩/٠١/٢٠
عبد الله عبد السلام	نظام تدفئة بكيف. نفسه حسب الجوا	الأحرار	١٠٥	٩٩/٠١/٢٠
جولة توزيع البيئة بالمحافظات للتأكد من سلامة إجراءات الحفاظ على البيئة		الوفد	١٠٦	٩٩/٠١/٢٠
محمد عبد الرحمن	سيدات الأعمال والحفاظ على البيئة	نظام الخبر	١٠٧	٩٩/٠١/٢١
الهيأة محاربة الغش		الأحرار	١٠٨	٩٩/٠١/٢١
سكان القاهرة يبحثون لسمه هواء. خطيئة ١		الأحرار	١٠٩	٩٩/٠١/٢٢
محمد أمجاني	القاهرة ٢٠٠٠ شكل ثاني ١	الخبار اليوم	١١٢	٩٩/٠١/٢٣
محمود الشاذلي	تطبيقات جديدة تحظر على الجماعات العامة والافراد التصرف في الزيوت المستعملة	الوفد	١١٥	٩٩/٠١/٢٣
الضوءاء محمد الطيبر بالاقراش		الأحرار	١١٧	٩٩/٠١/٢٣
أمينة عادل	التلوث المسموم من أين يجيء وكيف نتناذاه ٢	الأحرار المسائي	١١٨	٩٩/٠١/٢٣

مجلد رقم ١ المؤلف	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
ضبط ٦٠ سيارة مخالفة لقانون البيئة سمام عبد الخال	١٢٣	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
في انتظار المحفز أحمد الهوي	١٢٣	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
جهاز شلون لا يكفى وحده مفهود الثاني	١٢٤	المساء	٩٩/٠١/٢٤	
مشروعات جديدة للعرف العمي والرعاية الطبية بالشرقية الأحرار	١٢٦	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
١٠٠ مليون جنيه من المستثمرين لمحطات المعالجة وتنقية الهواء الجمهورية	١٢٧	الجمهورية	٩٩/٠١/٢٤	
تقديم الأثر البيئي لنقل المسابك والمداير للمناطق الجديدة الأحرار	١٢٩	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
متابعة تنفيذ إجراءات حماية البيئة على مستوى الجمهورية نائل نؤام	١٣٠	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
٩ ملايين جنيه لردم المسارف والترم الملونة للبيئة بالخريرية علاء عبد الله	١٣١	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
اللقاء العربي الرابع للشباب والبيئة يستذكر الممارسات التي تناسب في التطوث الأحرار	١٣٣	الأحرار	٩٩/٠١/٢٤	
حزام من الغابات الخشبية لحماية البيئة روز الأوسك	١٣٤	روز الأوسك	٩٩/٠١/٢٥	
تطبيق القانون ضد المسامم المخالفة بكل حزم الوفد	١٣٥	الوفد	٩٩/٠١/٢٥	
نصف كمائن الطوب بدون ترخيص الأحرار المسائي	١٣٦	الأحرار المسائي	٩٩/٠١/٢٥	
البيئة ثلاثة سلوكيات وليست قانونا عنايات مويان	١٣٧	الأحرار	٩٩/٠١/٢٥	
وأعلن منطقة شرق المخاد ومحمية طبيعية الأحرار	١٣٨	الأحرار	٩٩/٠١/٢٥	

المؤلف	رقم ١	البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
عبد الصادي حمام	١٣٩	٩٩/٠١/٢٥	الأهرام	١٣٩	٩٩/٠١/٢٥
عروقات علي	١٤٠	٩٩/٠١/٢٥	الأهرام	١٤٠	٩٩/٠١/٢٥
لؤائذ خضراء	١٤١	٩٩/٠١/٢٥	الأهرام	١٤١	٩٩/٠١/٢٥
ألباء .. والتحصن	١٤٣	٩٩/٠١/٢٥	الأهرام	١٤٣	٩٩/٠١/٢٥
افتتاح شبكة مراقبة جودة هواء القاهرة غذا	١٤٤	٩٩/٠١/٢٥	الأهرام	١٤٤	٩٩/٠١/٢٥
محمّد السعيد	١٤٥	٩٩/٠١/٢٥	المساء	١٤٥	٩٩/٠١/٢٥
مدينته الألف معلم .. والطلم الأخضر	١٤٦	٩٩/٠١/٢٥	الأهرام	١٤٦	٩٩/٠١/٢٥
محمد حبيب	١٤٨	٩٩/٠١/٣١	الأهرام	١٤٨	٩٩/٠١/٣١
عبد النبي عبد الباقى	١٤٩	٩٩/٠١/٣١	الوقت	١٤٩	٩٩/٠١/٣١
جلبنة الماهر	١٥٠	٩٩/٠١/٣١	الأهرام	١٥٠	٩٩/٠١/٣١
محمد مطاوع عالم	١٥١	٩٩/٠١/٣١	الأهرام	١٥١	٩٩/٠١/٣١
أطباء الجسم المادة الناجمة عن البيئة في مؤتمر بشرم الشيخ	١٥٣	٩٩/٠١/٣١	الأهرام	١٥٣	٩٩/٠١/٣١
محمد عبد السلام	١٥٤	٩٩/٠١/٣١	الأهرام المسائي	١٥٤	٩٩/٠١/٣١
الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة	١٥٧	٩٩/٠١/٣٧	الخ ساعة	١٥٧	٩٩/٠١/٣٧

مجلد رقم ١ المؤلف	البينة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم للصفحة	التاريخ
حزام الحضر حول قلعة حمايتما من التلوث بيخبي تولوييف	الأهرام	١٥٨	٩٩/٠١/٢٧	
كرسي البوليسكو للملاحة ومشروع ناجم متحتم !! سميلة نظمي	الأهرام	١٥٩	٩٩/٠١/٢٧	
مشروع لحماية البهجة من الكتبان الرملية تنفيذة بقريتي الخرطوم والجديدة بالوادي الجديد حسين هادي	الأهرام	١٦٠	٩٩/٠١/٢٧	
مواقف أليش قلسور	الأهرام	١٦١	٩٩/٠١/٢٧	
ملبيون عليه لمحاولة التفتين هله بخاوي	سهايم الخبير	١٦٢	٩٩/٠١/٢٨	
وزارة البيئة تسمم في تجميل وترميم الهادي القديمة الأهرام		١٦٣	٩٩/٠١/٢٨	
مصمم لاسمنت بشير اعطر قضايها البهجة في بور سعيد محمد ابو الشعوب	الأهرام	١٦٤	٩٩/٠١/٢٨	
ضرورة تدخل رئيس الوزراء لاضاع اراضي هيئة التنمية السياحية للتخطيط العلمي عرفات علي	الأهرام	١٦٦	٩٩/٠١/٢٨	
٢٨٠ ناديا بالقمامة لنقل الانشطة الملوثة للبيئة عبد الهادي تمام	الأهرام	١٦٨	٩٩/٠١/٢٩	
اجندة خضراء لمسح للقرن ٢١	الافكار	١٦٩	٩٩/٠١/٢٩	
المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة محمود شاكر	الوفد	١٧٠	٩٩/٠١/٢٩	
الدكتور كمال الجزوري يفتتح غابة سراييوم للاشجار الخشبية بالاسماعيلية جمال شكري	الأهرام	١٧١	٩٩/٠١/٣٠	
تجمعات القمامة وحظائر الخنازير تهدد حياة المواطنين المعتمدين وسخطوا الجراجيل حسن مصطفى حسن مصطفى	الأهرام	١٧٢	٩٩/٠١/٣٠	
ورشة عمل لاعلان اسوان محافظة سديرة للبيئة موفق ابو النيل	الأهرام	١٧٤	٩٩/٠١/٣٠	

مجلد رقم ١ البيئة ١٩٩٩ (المجلد الأول) المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مراجعة شاملة للأجيب المتروك حول الكتلة السكنية بالقاهرة محمد عبد المقصود	الأخبار	١٧٥	٩٩/٠١/٣٠
مائة مصر .. ذروة قومية عبد الله البلتاجي	الجمهورية	١٧٦	٩٩/٠٢/٠١
القانون ٦٦ يستعقب بعد ٣٦ عاما	الأهرام	١٧٨	٩٩/٠٢/٠١
متاعب الناس .. مع التلوث محمد حسين حجازي	الأهرام	١٨١	٩٩/٠٢/٠١
في الأثر .. مستشفى يلقى بمخالفة الخطيرة بمناور العمارة الأهرام	الأهرام	١٨٢	٩٩/٠٢/٠١
لجنة من شلون البيئة لبحث مشكلات سبر المربات الكارو سالي وثاني	الأهرام	١٨٣	٩٩/٠٢/٠١
المهرة الضائعة رأسد	الأهرام	١٨٤	٩٩/٠٢/٠١
لواء حضراء	الأهرام	١٨٥	٩٩/٠٢/٠١
ألق .. شبكة عملاقة تهجم بإسراف الهواء فوق خريطة القاهرة فوزي عبد المليم	الأهرام	١٨٦	٩٩/٠٢/٠١
بعد غد .. الكمان تضبط السيارات الملوثة للهواء انعام ابو واثيه	الأهرام	١٨٨	٩٩/٠٢/٠١
الاستراتيجية الناشئة لزراعة قمح المكرونة والكنباتون سلط بدوي	الشعب	١٨٩	٩٩/٠٢/٠٢
فيئة مستقلة لنقاد نهر النيل غريد حسن	الأحرار	١٩٣	٩٩/٠٢/٠٢
وما زال التلوث حاصر ١٠٠ ألف مواطن بكوم حمادة محمد الحسيني	النساء	١٩٦	٩٩/٠٢/٠٢
معمل مرجعي لمعايرة أجهزة قياس التلوث أندريه بوسك	الأهرام	١٩٨	٩٩/٠٢/٠٢

مجلد رقم ١	البيبة ١٩٩٩ (المجلد الأول)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مواجهة التلوث		الأجرام السماوي	١٩٩	٩٩/٠٣/٠٣
علي النويشي				



تلوث مياه الشرب بالنيان.. والمحافظ يتعهد بتجديد الشبكات

تدهور

محمد عبد الطيف- مدرس بمدينة
سماط قال: إن البيارات المنتشرة
بشوارع المدن والتي تتخزن فيها المياه
ومخلفاتها التي يلقوها الأهالي وكذلك
إلقاء مخلفات المنظفات الصناعية لا تتم
معالجة هذه البيارات كيميائياً حيث من
الفرص أخذ عينات لهذه المياه من

داخل البيارات وتحليلها وإعطائها مواد
كيميائية مضادة وهذا يرجع إلى مهمة
مجال لرصد البيئي لتحليل مياه هذه
البيارات كيميائياً ويكتوي بوجيا.

وقال طعت منصور عضو مجلس
الشورى إن تحليل المياه بمحافظة المنيا
التي ان ٧٨٠ من المياه لا تصلح
للشرب والطالب هو نقل ملوثات المياه
لحطات المياه إلى مصرى يوسف أو نور
التي حيث أنتشرت أمراض الكبد
والكلية بين مواطني المحافظة وأضاف
أن سكان القرى بمعظم المحافظة
يعانون من مشكلة تلوث المياه غير
الصالحة للاستهلاك الأمن.

ومن جانبه أكد فاروق جبر رئيس
مدينة ملوى أثناء انعقاد جلسة المجلس
العلمي للمدينة أن البيارات المنتشرة
بالشوارع وضمت وصممت في أماكن
غير مناسبة حيث إنها موجودة بالقرب
من المدارس الأمر الذي يؤثر بالسلب
على صحة التلاميذ وعلى أهالي
الناطق الواقعة فيها هذه البيارات
وأضاف أن البيارات تلحق بصرفه
مستمرة وتفرق معها الشوارع وتقوم
بكسح تلك البيارات صيحاتهم
حفاظاً على الصحة العامة للمواطنين



مصطفى عبد القادر

وإن سيتم مراجعة مواقع هذه البيارات
إمكان تغيير مواقعها بعيداً عن الكتل
السكانية.

ومن جانبه أكد اللواء مصطفى عبد
القادر محافظ المنيا أنه بالفعل يتم
حالياً عمل خطة لتصحيح المأخذ
وتجديد الشبكات خاصة أن معظم مدن
المحافظة الواقعة على نهر النيل وبالتالي
فإن حل المشكلة ليس صعباً بعد
التكرار العديدة للهيئة لإنشاء مأخذ
جديدة.

المنيا- جمال علم الدين

أصبحت مشكلة تلوث مياه الشرب
بمحافظة المنيا ظاهرة تزداد جميع
للمواطنين وسكان الراكز والقرى
بعد انتشار أمراض الدلخل الكبدى
والكبدى بسبب تلوث المياه إضافة إلى
انتشار البيارات في الشوارع والتي
ساعات بشكل مباشر في تلوث المياه
أيضا لتدهور شبكة مياه الشرب لانتها
عمرها الافتراضي وعدم صيانتها من
قبل مسئولى الهيئة وهذا التحذير
يرصد الشبكة.

في البداية يقوم سيد عطا الله موظف
أن مشكلة تلوث مياه الشرب لا يمانى
منها سكان مدينة ملوى فقط بل جميع
سكان المدن الأخرى وكذلك القرى وإن
كانت مشكلة القرى أكثر من مشكلة
المدن حيث لا مفر أمامهم من استغلال
هذه المياه واستخدم مياه لترع كبدل
بعد تنقية بالطرق البدائية القديمة.

ويؤكد مسئول بهيئة مياه الشرب
رفض ذكر اسمه قائلاً بأن مأخذ المياه
وهي المصدر الرئيسى لتغذية محطات
المياه بمدن ومراكز المحافظة ملوثة
تماماً للشروط الفنية حيث إن شروبو
المأخذ المائي هي أن يصل المأخذ إلى

لث الجرى للمنى ولا يكون قريباً من
قاع الجرى أو سطح المياه وأن يكون
مغطى بشكل خفيق الفتحات حتى لا
يسمح بدخول الأعشاب والأشجار
التي إليه وبالتالي إلى الملحة ملوثة
على وجود حراسة دائمة لعدم إلقاء
مثل هذه المنظفات وأضاف أن جميع
مأخذ من المحافظة موجودة بترعة
الإبراهيمية ولا يوجد سوى مأخذ واحد
من نهر النيل في مدينة المنيا فقط.

وأشار إلى جميع لشروط لسانيق
ذكرها لم تتركز في جميع مأخذ المياه
بمدن المحافظة الأمر الذي يؤدى إلى
تلوث المياه وأضاف أنه لا يوجد أية
صيانة أو غسل لأغراض النظافة
والصهاريج والفروع أن يتم غسلها
ببوتورات تخضع المياه بضبط شديد
لرصد تنقيتها.



المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٢٠ / ١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في العام الجديد

حل مشكلة العشوائيات.. و١٨

مدينة بتوشكى

د. سليمان ٦ مليارات .. لتجديد

شبكات المياه والصرف



بمناطق استصلاح الأراضي.

● تفصيل القطاع

رقم واحد من

الطريق الدائري

ويبدأ من مدينة نصر

إلى كوبري النجيب

والاحتياج كوبري

الوراق.

● تفصيل الرحلة

التي لا تزال مخطوطة

لصرف الصحي

بمطروح.

● بناء ١٠٠ مسكن

بدوي واستصلاح

د. محمد إبراهيم سليمان

٧٥٠٠ دون لتملك بئر سبتا مسكنا وفدانا

● تفصيل أول مطروح مسكن تشاركي مطروح

بيومعيد سيتم ١٨٠٠ وحدة.

كتب - احمد حسين

أعلن د. محمد إبراهيم سليمان وزير التعمير والسكان

أنه سيتم تنفيذ عدد من المشروعات القومية في عام ٩٩

لتنمية المناطق الجديدة وحل مشكلة العشوائيات تفندا

للمواطنين الرسم حاسا ١٨

● مثل ٢ ألف مواطن من سكان مدينة ناصر

العشوائية لسكانهم الجديدة.

● تفصيل ٦ مليارات حتى لاملال وتجديد شبكات

مياه الشرب والصرف الصحي بجميع المحافظات.

● تأهيل الطرق والأرصفة لخدمة بناة.. بدءا اعتبارا

١٠٠٠ ألف.. البدء بـ ١٠٠٠ وحدة بوميد القدر وودع.. الهجرة

لشمال وجنوب سيناء، ويتم إنشاء خط جديد لياه

الشرب من السويس رأس النقب وإكمال مليار جنيه

بإقامة ٦٥ ألف متر مكعب وإقامة محطة تنقية غرب

الغداة إذ الجدر والتجهيزات السكنية لمنطقة الاسر

والقوارير بأحجاماتها من المياه

● اعداد مودجتي اودية وفريه ليعبرعصا بجوي

الراوى لتشكلا نواة لانشاء ١٨ مدينة جديدة بتوشكى



المصدر: _____

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧ / ١ / ٢

قبل تطبيق اتفاقية مونتريال - العام القادم

وداعاً .. مكيفات

R12 الفريون

تسبب حساسية وسرطان الجلد ..

وتشوهات الأجنة

الخبراء:

السلامة: إغراق الأسواق بالموديلات القديمة

الحل: تعديل نظم التثقيب

٢٠٠ ألف جهاز

على العاش ..

والخسارة

٢ مليار جنيه



١٩٩٩/١/٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

غاز الفريون R ١٢ - المستخدم حالياً في أكثر من ٩٠٪ من الأجهزة التي تعمل بمصر .. يهدد البيئة والإنسان .. حيث يؤثر على طبقة الأوزون ويتسبب في الإصابة بحساسية وسرطان وتشوهات الاجنة بالأرحام. خبراء التبريد والتكييف أكدوا أن أكثر من ٢٠٠ ألف مكيف مهددة بالتخلص منها العام القادم مع بداية تطبيق اتفاقية مونتريال التي أوصيت بعدم استخدام الفريون الحالي والاتجاه إلى الأنواع غير الضارة بالبيئة مثل R٢٢, A١٤٣ ..
موضحين أن الخسارة سوف تصل إلى ٢ مليار جنيه - بسبب تغيير نظم التشغيل بالأجهزة الموجودة.

تحقيق :

باسم رشاد
أشرف أبو سيف

٢٠٠٠ والمشكلة أن هذا النوع يستخدم حالياً في حوالي ٩٠٪ من أجهزة التكييف في مصر مثيراً إلى ارتفاع تكلفة عمليات الصيانة والإصلاح والتجديد للكليسات المنزلية من الأنواع الجديدة لمانز الفريون مثل R٢٢, A١٤٣ مما سيؤدي إلى قيام غالبية المواطنين بالاستغناء عن أجهزتهم لعدم جودها الاقتصادية وشراء أجهزة أخرى. إضافة أننا نعامل حالياً مع الأجهزة الحديثة من الفريون A١٤٣ ٥٧ يحد من انظار الأنواع للبيئة ويستخدم في جميع دول العالم للتقدم ويساهم في المحافظة على الأجهزة ويصلي نتائج جيدة بعكس الفريون R١٢ الذي يترك البيئة الذي تشكل آثاره السلبية على طبقة الأوزون.

خبر

أوضح المهندس مصطفى سليم مدير مصانع جولد لأجهزة التكييف والتبريد أن الخبر القادم يمكن حالياً في عمليات الاستيراد العشوائية لأجهزة التبريد والتكييف المخالفة للمواصفات والتي تمثل خطراً على الاقتصاد القومي لعدم جودها اقتصادياً لأنه سيتم تغيير غالبيتها عام ٢٠٠٠ بعد وفاة انتاج الفريون R١٢. إضافة أن تحويل للكيفات القديمة لتعمل بالفريون الجديد R٢٢ و A١٤٣ مستحيل تقريباً لتصل تكلفة الجهاز الواحد إلى أكثر من ثلاثة آلاف جنيه. أوضح أن المصانع المصرية تعمل حالياً بالفريون

المساء ناقشت القضية مع منتج التكييف ومسئولي الصيانة وخبراء البيئة الذين طالبوا بضرورة التصدي لشكلة الاستيراد العشوائية التي تهدد الاقتصاد القومي والتتبع إلى محاولات الدول المتقدمة لارتفاع أسواق الدول النامية بالمحولات القديمة التي تستخدم «فريون» ضار بالبيئة وكذلك قيام السفارات الأجنبية في مصر ببيع الكيفات القديمة التي تستلنى منها أرخصها أن معظم المصانع المصرية قامت بتحويل خطوط إنتاجها لتصنيع أنواعاً من الفريون آمنة بيئياً وتتفق مع الاشتراطات التي قررتها اتفاقية مونتريال.

يرى المهندس أشرف عبدالرحمن مدير الصيانة بشركة النيل لأجهزة التبريد والتكييف أن مصر تعرضت خلال العامين الماضيين لكارثة بيئية نتيجة استيراد أجهزة تكييف تعمل بالفريون R١٢ التي سيتم منع استخدامه مع عام ٢٠٠٠ وهي تمثل مخزون الدول الأوروبية وأمريكا من هذه الأجهزة التي تم منع استخدامها هناك. أهداف أن سوق التكييف تعرض خلال الصيف للمنافس على وجه التحديد لارتفاع أجهزة التبريد من الأنواع الحديثة غير المطابقة للمواصفات بل أن بعضها يتم تجديده ويبيع بأسعار منخفضة للغاية لا يمكن منافستها مما أثر على الإنتاج المحلي.

أوضح أن عملية الإغراق لم يشهدها بعد لزيادة حجم اللبيمات خلال الصيف الماضي بسبب ارتفاع درجة الحرارة ولقيام الشركات المصرية بالتسليم مما أدى إلى إلحاق كبحر من جانب المواطنين .. مطالباً بضرورة متابعة عملية الإغراق في السوق المحلي ووضع نظام محدد يمنع دخول الأنواع الرديئة والقديمة إلى مصر.

مشكلة

أكد المهندس أحمد حلم مسئول البيمات بشركة «تريو» لأجهزة التبريد والتكييف أن منع استخدام الفريون R١٢ سيكون مع حلول عام



٢٧ R وهو صديق للبيئة ولا يتجدد به مشاكل حالياً مقارنة بالفرين R١٧.

اما المهندس عبدالقادر عبدالحليم مسئول صيانة بشركة جولد فيفيضو الى ان غالبية المصانع العالية بدأت في تمديد خطوط انتاجها لتعمل بالفرين ١٧٤ باعتباره خالياً من أي تأثير على البيئة والأوزون وايضاً اتجهت المصانع المصرية الى نفس الاتجاه في الانتاج الجديد إلا ان الاستيراد العشوائي والأغراق من بعض الدول بالمنتجات الاربونية هو المشكلة التي تهدد الانتاج المحلي بالإضافة الى قيام السفارات الأجنبية ببيع المكيفات القديمة بأسعار منخفضة لاستخدامها الانتاج الجديد.

أوضح ان هناك بعض الدول للصناعية خاصة في أوروبا قامت بوضع قوانين تمنع المستهلك من شراء الأجهزة القديمة في القمامة وتضطر عليهم إعادة الأجهزة الى مراكز تجميع حيث يتم التخلص منها بطريقة علمية سليمة يعكس ما يحدث لدينا حالياً من فوضى حيث يقوم المواطنون بقاء الأجهزة القديمة في الشوارع والميادين مما يؤثر على البيئة تأثيراً مباشراً يؤكد المهندس مشام أحمد عوض بإدارة خدمة ما بعد البيع بالكتب الإقليمى للشرق الأوسط وأفريقيا .. يونيون اير .. بأنه تم إلغاء جميع خطوط الانتاج القديمة التي كانت تعمل بنظام فرين R١٧ الملوث للبيئة والذي تم حظر استخدامه بعد اتفاقية مونتريال.

أضاف ان عدداً كبيراً من الدول الاربونية وأمريكا منعت استخدام انواع الفرين للضارة للبيئة نهائياً ولكن المشكلة تكمن في دول العالم النامية ومنها مصر التي مازالت تعمل للعمل لسنوات قادمة لان البعض سيفضل عدم التعديل حتى لا يتحمل

تكلفة اضافية موقشاً ان بعض الشركات تقوم بخزينة بعد التخلص إسماره الى اثنى مستوى نتيجة منع استخدامه.

يشير المهندس ياسر هيفي بإدارة الجمعيات بشركة الشمس لصيانة التكييف ان هناك ٦ مصانع تعمل في مجال التكييف ويصنع الانتاج الحلى بجوده عالية ومطابقته للمواصفات خاصة انها تركيبات صناعية للمركبات عالية موقشاً ان المستهلك المصرى أصبح أكثر ذكاء ويغفل شراء المنتج المصرى لكي يضمن الصيانة وقطع الغيار بأسعار مناسبة يعكس الأجهزة المستوردة التي لا يوجد ليضعها مراكز

صيانة وأسعار قطع غيارها مرتفعة.
أوضح ان أسعار أجهزة التكييف تتراوح ما بين ٢٠٠٠ وخمسة آلاف جنيه حسب النوعية.

اتفاقية مونتريال

وحول علاقة الفرين بطيئة الأوزون يقول المهندس اسامه عبد الووود عبدالرسول بالمعهد العالي للتكنولوجيا ببها ان المواد الكلور فلور الكربونية تتواجد في غاز الفريون المستخدم في أنظمة التبريد

والتكييف ولهذا وقعت اتفاقية

مونتريال في سبتمبر عام ١٩٨٨ لحماية طبقة الأوزون وأوصت بضرورة تنظيم الاستخدام في مواعيد أرقام ١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥ بسبب تلك طبقة الأوزون التي تصمم الإنسان والكائنات الحية من الأشعة الكونية والتي تؤدي الى زيادة نشاط الأشعة فوق البنفسجية الى الأرض مما يزيد من مشعل أمراض الإنسان بشرط ان يحسنانية الجود ويمكن أن يؤدي الى تشوهات الاجنة.

أوضح ان الدول الكبرى بدأت تتخلص من المخزون لديها من الأجهزة التي تعمل بالفرين R١٢ بالإضافة الى غاز الفرين R١٢ وتصديره الى الدول المستقلة ومنها مصر مما أدى الى انخفاض سعره الى ٨ جنيهات للأسطوانة زنة ٤٠٠ جرام يمكن الفرين R١٢ الذي وصل ثمنه الى ٨٠٠ جنيه للأسطوانة.

طالب بتشديد الرقابة الصناعية على الشركات



المصدر : المساء

للتشيع والخدماء الصغففة والمعلوماء التاريخ : ١١ / ١٩٩٨

للتنجفة لاهؤفة التبرفء والتكففء لئطوفر
انئانها بما ىءلام مع النظم البفئفة.
ففسوءء؁ اسماعفل عبءالرحمن اسماء
الكفمفاء بعلم الفافرة إلى أن مصر من
الءول الئف ءسافم فف الأمفراف بفقفب
الأوزن ءهفة الانراق من أهؤفة التبرفء
والتكففء الئف ءعءء على الفرفون R١٧
والئف ءم منع اسءءءامها فف بلاءما.
أهاف أن غاز الفرفون من الفافزاء الئف ءم
اكشفافها فف مءصف الأرفمءاء وهف لا
ءءلل أو ءءفال رفم اسءءءامه من طرف
بعض الصوففب ففءول إلى ءالة ساءة ولأنه
ءاء اسءءقرار كفسافف فافه ففل فف ءو
الأرض ءفن أن ففسفام
مفع أف فسفه ءم
فءلل إلى طفساء
الءو العلفا لفكون
ءافره اسءء على طبة
الأوءفن.
أوفع أن ءرففر الءهان
للركفز للءمءة العامة
والأءفاء اكء أن فءاك
ءوالف مائئف الف ءهان
تكففء وسوف ءصل ءكلفة
ءعفل ءظافها إلى ٧ مافار
ءلفه فءمفلها المسءءك
موفضاف أن ءفففل الأهؤفة

الءفءفة سمفامف فف زفافة
اسءءءاك الطاقة والكهرفاء
وهف ءءاف إلى نظم ءفءفة فف
ءرفسفل ءطوف الكهرفاء
بالوءاءاء الاسءففة للءلام مع
النظم الءفءفة للصوافء.
اكء للءكءور عبءالمظفم الصاءف
عمفءة معهء البفءة بفامءة عفن ءمس أن
فءاك انءافاف عافافا على ءفففر نظم اسءءءام
الفرفون من ءلال الصماء الئف ءعمل فف
فءا المءال وفم أففاف العمل بالفرفون R١٧
منء عام ١٩٩٥.
أما الءكءور أءمء آمن الءمل مسءءشار
ءهان سفون البفءة فففسوء إلى أن فءكفة
الفرفون المسءءءم فف أهؤفة التبرفء
والتكففء لا ففص مصر وءءما بل ففءء إلى
ءمفع ءول العالم وسوف ءعكس أءاره على
الءمفع موفضاف أن أف ءلل فف الائن ءفاف
أنه لا ءوءء ءرافاء مفع اسءءءام نوع
مءء للفرفون بل أن للمصاء الصفرفة ءافء
من الوصف الءف ءملها ءطوفر ءطوف انءانها
مع الانواع الءفءفة المسءءءمة من الفرفون
R٢٢ و R١٢٤.



المصدر: الأنوار

التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٢

للنشر والاختصاصات الصحفية والمعلومات

للزلة البيئية في إندونيسيا استجابة العمل البيئي



د. نافيسة مكرم محمد

تقرر د. نافيسة مكرم محمد وزيرة الدولة لشؤون البيئة خلال أيام محافظة سوهاج قائدة لفرقة استجابة العمل البيئي التي بدأت المحافظة في تنفيذها مع بداية العام الجديد. صرح بذلك أحمد عبد العزيز مدير محافظة سوهاج. ألفت لفرقة استجابة العمل البيئي، وقال إن الاستجابة تقوم على إدارة المخلفات الصلبة بالمحافظات، مع إجراء التقييم البيئي في حين الكوثر. أشار المحافظ إلى أنه يتم حالياً تجميع كل المخلفات الصلبة بالمحافظة ونقلها لمصنع النسيج النسيج الجديد والذي تخطط له المحافظة.



المصدر: التحرير

التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٣

للنشر والذخائر الصحفية والاعلانات

قبلة موقوتة بالدين الجريئة اسمع: النبل الضاع!

مؤيماً.. كما قوت يا بلع من قناع الصانع
مؤيماً في نفس المدينة بحوال ١٠٣٨٠ طناً
سكواً يمكن أن تزيد أو تقل بمقدار ٢٠٪
وزيد الشكلة خطوط وجود ٣٤٠ مملداً
جود الانشاء ٧٧٧ مملداً بحجوزاً وكلها
سكواً للعمل عام ٢٠٠٠ مماً يزيد من كلفة
الخطات المبلية التي تكسب حالياً خارج
المدينة بدون أن معالجة!



حذرت رسالة ما يستمر تقدم بها
الباحث صلاح على أبو التمره أسعد
الدراسات والبحوث البيئية من أن عدم
استخدام الأسلوب العلمي في معالجة
الخطات والناثبات الضارة المبلية في
جميع المناطق بالدين الجديدة مؤيماً وفي
مدينة ١ أكتوبر بصفة خاصة سيؤدي إلى
كوارث بيئية على المدى الطويل حيث

الفرحت الرسالة بجل هذه الخطاة وإلصقة وحداث
حديثة لمعالجة الخطات المبلية بالخطاة بين أصحاب
الوحدات السكنية وأصحاب الصانع، وتتوهم هذه الوحدات
بجل مشكلة التلوث وتجاوز كذلك لإمادة معالجة الخطات
والاستفادة منها في تقديم منتجات أخرى جديدة كالورق
والصانع والأصدة المطوية والكرتون والبلاستيك!

صلاح أبو التمره
تستخدم طرق بدائية للتخلص من تلك
للخطات بتركها في الأرض الملهاء... أو
إحراقها مما يؤدي لتأثير الجود بالأخطة الضارة
وبالمرحوق. حيث تشكل مخزون أكتوبر إن
الرسالة قوت حجم الخطات المبلية في قناع البنايات
الكهربية بمدينة ١ أكتوبر وحدها بحوال ١٠٣٨ مماً



الصناعات الصغيرة تهدد البيئة

سلي محمود

والتعليمية لأصحاب كثير جدا من الصناعات لوحدنا أشبه لا ينامون إلا صناعهم غفل، وقدمتهم الثانية والفكرية لا تمنع لهم تطوير صناعهم لكن تشكك قدر أقل من الطاقة ومن المواد الخام، وعلى قنرا أقل من التكاليف، كما أن ملاك الصانع لا يقعون ضربة من قانون البيئة، وإيمان ما الذي يمكن الصناعات الأصغر عمله لكي يحسن البيئة دون أن يهدد الهدف الأساسي للصناعات الصغيرة وهو تحقيق المعالي.

مشكلة القمامة

لما دنا من مجال البحث لقد تحدثت عن المخلفات وتذكرها على البيئة وسوائل معالجها ففكر أن حجم المخلفات الصلبة تفرز بدو نصف كغرام جرام للرد الواحد يومها، وهو يبلغ في مدينة القاهرة أكثر من ستة آلاف طن يوميا، وفي مدينة الإسكندرية حوالي ألف طن يوميا، وتشير الإحصائيات إلى أن حجم المخلفات الصلبة على مستوى الجمهورية يقدر يوميا بنحو ثلاثين ألف طن منها موزعة على طن من النفايات والبقايا ومخلفات آلاف طن من مخلفات الرأى والرأى العام.

وأشار د. صلاح الحجار إلى مشكلة خطيرة أخرى وهي مخلفات الصناعات، فذكر أن عدم التخلص من مخلفات الصناعات بالطرق الصحيحة يسبب إصابة الإنسان بالسرطان والعيوب والكبد وغيرها من الأمراض الخطيرة وعادة فإن الأطباء والرؤساء وصانعي القمامة وكذا بعض المواطنين هم ضحايا مخلفات الصناعات، ويبلغ ناتج مخلفات للصناعات ١٤٥ طنا على مستوى الجمهورية سنوياً منها طنا من المخلفات الخطيرة الملوثة بالنفط والنفط والأمراض الثلاثة التي تقترن المرض أو الأمراض ومخلفات الصناعات تعد التزام الحد الأكبر من المخلفات بالترتيب الرابع لإدارة المخلفات داخل المصنعي وخارجها.

وطالب بضرورة إعادة استخدام بعض المخلفات الصلبة بد فزرها لاختلاطها بد صناعات منتجات جديدة، وذلك للصناعات في التخلص من جزء كبير من المخلفات الصلبة لعدم بطارية إيجابية تحقق عائدا الصافي بإعادة على تحويل المخلفات إلى باقي المخلفات، ويرجع أن ذلك يتحقق إلى إمكانات مادية لا يمتثلها بها إلا خروعة مهمة بجمع تفصيلها للمحافظة على البيئة وتقليل تلوثها.

ومن نفس المجال وهو إعادة استخدام المخلفات وتقليل فرص عمل جديدة تحدثت

يستخدون الكحول الذي يدخل الجسد ويصل إلى الجهاز الهضمي من طريق الجلد لذلك يلاحظ أن كل هؤلاء التماس نوى جسم لديهم وسرعي الانكماش نتيجة إيمان جسمهم للكحول دون أن يدركوا، كما أن عمالة الطوب ضخمة ملوثة جدا وتستهلك كمية وقود أكثر بكثير من المطلوب لأن طريقة الحرق بتلوثها كما أن نسبة النفايات عالية جدا، ولكن لا يمكن إغفال هذه الصناعات ولكن هناك حاجة ملحة لتطويرها، وكذلك هناك خطورة في بعض الصناعات الغذائية فكل مواد التوابل والتعبئة يجب ألا تستخدم مساهمة (الاستوكولور) وهي التي تضع عليها الأواني البلاستيكية التي يوضع فيها الطعام (التيك لوى).

فهذه المادة لا يصاد استخدامها ومنها تصل إلى القمامة ويتم حرقها لتنتج من اختزالها مادة دioxin وهي تسبب السرطان، أو تذيبه الأجنة أو إصابة للولود بالسرطان عند استنشاق الحاصل لها، وكذلك حرق أكياس البلاستيك يسبب نفس الشرر، وكثيراً ما نؤثره غلوث البيئة، نبدأ محاولات لإقناع رجال الصناعات باستخدام الورق بدلاً من البلاستيك أو إعادة تصنيع البلاستيك ووضع كود لإعادة التصنيع ليكون المنتج معالجاً عند إعادة تصنيعه.

وكثرت د. سامية جلال أن الصناعات الأصغر حجم من المرفوض أن يطبق فرضاً للصناعات وتتركهم دون إرشاد لدمرهم للبيئة ولا يستطيعون سد الفرض، لذلك لابد من اختراع تقويم مراقبة بيئية للمشروع قبل تنفيذه وأن يصادق الصناعات الأصغر حجم في هذه المراقبة ويصادق الصناعات ويرخصهم إلى الإجراء المناسبة للولاية من أخطار الصناعات وتوفر الكيماويات والآلات الأولية للمواد الخام مندمجهم المرفوض.

.. أما د. مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة الأسبق لأكثر من مصر بها ٣٠٠٠٠ مصنع مسجلة ومنها ألف مصنع تسبب تلوث البيئة وتكثر أن الصناعات الصغيرة لحظ حوالي ٢٠٪ من دخل الصناعة في مصر ورغم حجم التلوث العالي من الصناعات الصغيرة فإنها لا يمكن إزالتها نظراً للدخل العالي الناتج منها وأنها كثيرة المعالجة، ولو حلقتا معرفة القشرة الخارجية

وفي كثرة مهمة قام بتفصيلها الصناعات الأصغر حجم للتعبئة بطون الصناعات الصغيرة والحفاظ على البيئة، طرحت بالإسكندرية، وجهه الخبراء الصناعات مصرية إلى صناعته، ومنها تفرز إلى مشاكل بيئية وصحية خطيرة، وقد أكد محمد عبد السلام المحجوب، محاسب الإسكندرية على كلمة التي التفت بها الندوة على أن المحافظة على البيئة من أولويات اهتماماته، وأشار إلى أنه يحاول أن يوجد الجيوب المرفوض إلى بيئة صحية ونظيفة.

وعرفت د. سامية جلال أسئلة البيئة بالمعهد العالي للصحة العامة واستشارة وزيراً شؤون البيئة مورا متدنية للخدمات التي تسببها الصناعات الصغيرة للمعال، وأكدت في هذا المجال أن المبيدات البيئية التي تعرض لها صال بعض الصناعات الصغيرة تؤثر على الجهاز العصبي بعد مرور حوالي عامين من التعرض لها وتسبب ردة فعل في اليد، تؤثر على الجهاز التناسلي للرجال، وتكثر أن تكون من هذه الجهات تصنع في الجسم من طريق الجلد وليس فقط من طريق الدم، ومن هذه الصناعات صناعة الأحذية وأحجام الكفا بدلاً من الفراء وهي من المواد الخطيرة لأن بها مبيدات مدمرة لكون لابد من استخدام كميات كثيرة المعد.

وأشارت أن الصناعات التي بها درجة عالية من الفوضى مثل صناعة الأحذية واستخدام متاعيل الكوربا، تسبب خطورة على الجهاز الهضمي وعلى الصحة الإنجابية أياً خاصة أن الحيوانات المنوية تموت نتيجة المبيدات العالية، لذلك لابد من وضع ضوابط الآمن والرقابة على هذه طيقة وأية تلجس من أثر المبيدات المادية، وتضمن صناعة الأحذية هذه قد تؤدي إلى عذاب الرئة وضوءة التنفس ولي مرحلة متقدمة من تدهور الرئة نتيجة تعلق الجزء العام جداً من دخارة الخشب إلى الرئة ولذلك لابد من وضع كميات على الأقل ثلاث طبقات من الدخان تصنع الرئة من الدخان، كما أن طبلاء الصانع المستخدمة في صناعة الأحذية بدو من الفولوشير به ضبابية مفرقة خارا جدا كما سبق توضيحه، لذلك لتكافة هذا ضرورية.

وأشارت د. سامية جلال أنه يلاحظ أن كل الصانين في الإسكندرية (الاستوكولور)



المصدر:

أكتوبر

التاريخ:

١٩٩٩/١/٣

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. زينب علوي فكرت أن معالجة إضاعة
تدوير المخلفات سواء الصناعية أو الزراعية
أو القولية لها دور كبير في مجال التنمية
الاقتصادية حيث أنها تقود إلى الاقتصاد
القرى باستخدام مواد خام كان من الخطأ
التخلص منها كما أنها تقوم بالمحافظة
على الأثران البيئي
ولذلك أن الصندوق الاجتماعي يوجه
اهتماماته لتطوير الصناعات الناعمة على
تدوير المخلفات، وأشارت إلى العديد من
الصناعات الناعمة على تدوير المخلفات
ومنها الصناعات الناعمة على مخلفات
الصناعات الخفيفة مثل: مخلفات صناعة
السكر والخضر والفاكهة والألبان والتي
يتم منها الكحول وحمض الستريك
ومحيط السراي والعلف الحيواني،
والصناعات الناعمة على تدوير مخلفات
صناعات البلاستيك أو الكاشي أو المعدن.
مثل تدوير البلاستيك أو تصنيع مخلفات
الكاشي لإنتاج الخزائيم ومخلفات
المعادن، وكذلك الصناعات الناعمة على
المخلفات الزراعية مثل المعاصر فبر
الناجية أو راد تدخين وأصبحت فبر
قابلة للتسويق ويمكن استخدامه في
صناعة مواد الطف ولطير محيش الغراب،
والسكريات المستخدمة في الصناعات
التخميرية ومواد إنتاج مصار الطاقة مثل
البهوجان، ومخيمات التربة ولدى الورق
والورق، كما أن المخلفات القولية يمكن
إعادة تدويرها لتصنيع الزجاج والصلبان
والورق والتكرتون وكثرت أن هناك العديد
من الفروقات القائمة بالفعل لإعادة تدوير
المخلفات.

دور الصندوق

أما د. أيمن عبد الوهاب المدير التنفيذي
للسندوق الاجتماعي للتنمية بالإسكندرية
وسرّح فكر أن الصندوق الاجتماعي يفر
من خلال برامجه المختلفة حوالي ٢٥٪ من
أرض العمل على مستوى الجمهورية وتكون
أن الصناعات الصغيرة تدوير ركيزة أساسية
للدخول بالاقتصاد القومي لاستخدامها
الأنشطة الزراعية والريفية وتصبح
مشاركة القطاعات الأعلى والمعدل على
تدوير رؤوس الأموال ولكن هناك بعض
مظاهر التلوث الناجمة من هذه الأنشطة
مثل تلوث الهواء نتيجة الإنعاشات
النارية والتلوث المائي نتيجة التورث
ومسبات الإنشاء والخطر وتلوث التربة
كنتيجة للصناعات الناعمة لتتبعها
الحضرية والتلوثات الخطرة، وتلوث المياه
نتيجة المخلفات المائلة.
وأضاف د. أيمن عبد الوهاب أن عدد
الخدمات الصناعية الملائمة بالإسكندرية
وسرّح من خلال فروع الصندوق
الاجتماعي يبلغ ٢٢٨ مشروعاً من جهة

٣٠٠ مشروع، ومن خلال عمليات السح
التي قام بها الصندوق تسعين وجو ٨٢٥
مدرجاً يمكن أن يكون لها تأثيرات سلبية
على البيئة ومن أمثلتها مشروعات تصنيع
البلاستيك ومخازن السيارات ومخامض
مستحضرات التجميل والنظارات وأجهزة
الحلاقة ودور لثة الحديد وورش معالجة
المنارات وورش التبريد والتكييف.
وتكون أن الصندوق الاجتماعي يقوم
بجهود حثيثة للحد من التأثيرات السلبية
للمشروعات التنموية.



المصدر: أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ يناير ١٩٩٩

مرفت محسن

بخطها الحمى. لتصل يوتها وديان
ميلة. اللون الأصفر في كل مكان يمس
العين تحت وقع الشمس.

في الجنوب تظهر الباني البقاء لينة
أراد التي أقيمت وسط الصحراء. في الشرق
منخفض البحر الميت. وفي الغرب جبال
الخليل.

وتقول مجلة لوبوان الفرنسية في تقرير
مطلوع من استقلال إسرائيل لصفة البيئة
لتحقيق الحرائق السياسية.. إن صحراء
الغلة الغربية تشكل مكانا طبيعيا غير
مألوف. تلتقي فيه نباتات حوض البحر
للتوسط.. ونباتات تدمر عارة في أريقتها.
وإن هنا يعيش أكبر قطع في العالم من
الحزن السري القادم من أوروبا.. وأن هذا
الزحف ممدد بالانقراض في أنحاء أخرى.
كما يوجد في هذه البيئة الغامضة والفسود
للبيئة بالانقراض في العالم.

في الجانب الآخر من صحراء الغلة
الغربية توجد الـ ١٣٪ الظهور من أراضي
الغلة الغربية التي بدأ تكتاها ورئيس
وزراء إسرائيل في إعادتها إلى السلطة
الوطنية الفلسطينية.. ثم قسرو بالأس
لتحقيق تنفيذ الكفالات ولا تلتصق بزعم أن
الفلسطينيين لم يفلحوا في تدميرهم.. بينما
يؤكد الجانب الفلسطيني أنه أولى سلفا
بكل التزاماته.

وهذه مجلة لوبوان الفرنسية تقول: إن
قعدة صغيرة من الـ ١٣٪ أصبحت إحدى
القطاعات الساخنة في عملية السلام بين
إسرائيل والسلطة الوطنية الفلسطينية منذ
أن فرض الإسرائيليون على الجانب
الفلسطيني إقامة حديقة طبيعية جديدة
لها على مساحة ٢٠٠ كم مربع.

تم التقليل إلى ٢٠٠ كم مربع إلى السهابة
الفلسطينية لكن يطرأ على الجانب
الفلسطيني البدء فيها أو التمدد أو رضى
الشعيرة. معا يهرجن على أن اليمين
الإسرائيلي الحاكم يطمح ببدء ليعتد
بالأخرى ما أمكنه.

وتشير مجلة لوبوان الفرنسية إلى أن
المسألة تدور الحرج للسلامة السلوانية من
الحمية الطبيعية الإسرائيلية.. وأن

السلامة

البيئة

السلامة

الحق

السلامة

ولكن في العاصمة بنجر سري بجان
أسد ستر حيدري على القصر منذ عودته
الأمر جافى إلى البلاد. في بروكاي تقيم
تصوية التزامات وسط جو من السرية التامة
ويذكر قدر من التكتف يحمده عن كاميرات
التلويزيون. ولكن مازال يتسهم معرفة ما
إذا كان الأمر يمتلئ بمجود خلال مكالمة.
إذ إن كل شيء يحصل على الامتياز بأن
الجزء الأكبر من مشاكل السلطة يرجع إلى
سوء إدارة دلة الأمور في البلاد في ظل
تفاهم الأوضاع المالية الحالية.

وكالة أبناء الشرق الأوسط

«إسرائيليون»

يستقلون مسعى

المحميات الطبيعية..

فما يعطونه للفلسطينيين

تغطية في بحر.. ومع

ذلك في حدود الـ ١٣٪

الزعمومة أو التلحق

عليها.. فإنهم يأخذون

بالشمال ما أعطوه

باليمن.. تحت هذا

السمي».

بعد ديلد مدنيديو مسؤولا عن

المحميات الطبيعية في الجانب الإسرائيلي

من صحراء الغلة الغربية.

يصف منطقة عدلة بأنها تلال جرداء

ووجدت شركات البناء الأجنبية التعامل
مع مجموعة أهديو فلسها بلا متحدث..
ومن بين ضحايا جيفرى شركات سمير
وئي أند تي وشركة تكندال الفرنسية التي
توقفت ترسانتها عن العمل.. ولم تسد
لها قيمة ثلاث فواتير.

توقف المشاريع المتعلقة

والمشكلة الرئيسية تكمن في قدرة
المساهمين في رأس مال مجموعة أهديو
على استمرار حقوقهم وهذا أمر لا يمكن
تصديقه بالنسبة للولة اشقيروت دوما
بولانها بدينها كمال. ولد توقفت بالفعل
جميع المشاريع المتعلقة التي بدأها جيفرى
مثل فندق جيروبولنج ببارك القرموني الذي
يضم ٦٠٠ غرفة. وهو أكبر المشاريع
الفخمية من حيث التكلفة ٧٥٠ مليون
دولار. ويختصر لأن الأمور لمعت في ما
برام بالنسبة للمستثمرين إذ قدمت جميع
المشاريع المتعلقة ومشاريع البنية الأساسية
التي أطلقها جيفرى. والتي تقدر قيمتها
بشخص ٣ مليارات دولار.. كما تشارك قطاع
التزود والغاز الهام.. ولكن بدرجة أقل
بالصاع جيفرى الذي اتحد لها مجال
الولود.

وكد كشفت التلحق السرية لتحقيق أجراه
فرق من الخبراء برئاسة توم وويرنج بيتك
انجندترا سافا.. واعلمت عليها مجلة
لوبوان من اختلاس أموال وكالة استثمار
بروناي التمويل مشاريع غير حكومية
وشراء ممتلكات في الخارج وتوجيه تهمة
الختلاس إلى بعض موظفي وكالة الاستثمار
وبعض الشخصيات في الداخل والخارج.

وفي هذه القضية عدد سبعين وضرب
مؤسسة وشركة كانت جماعة جيفرى
ترأسها من قبل إلى عبوراء بجانب بقية
إصلاح الوضع المالي في البلاد. كما يجري
حاليا تحقيق أكبر بشأن الممتلكات التي
اشقيروت في الخارج بأموال حكومية..
ويبدو من قبل المحقيقات الاستدلاء على
ممتلكات جيفرى في الخارج. وهكذا
حاولت الحكومة دون جدوى أن تسترد
طائفة الإيريس الخاصة وهي موجودة
حاليا في الولايات المتحدة. وهناك احتمال
كبير بأن ترفع قضايا في البلدان المعنية في
أعقاب هذه الإجراءات الطويلة.



المصدر: أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ يناير ١٩٩٩

إسرائيل - مشروعا صهيونيا، وبالتسوية للمساء الذين يقومون بالتسوية في حق العودة ليست في حالات كثيرة إلا لخدمة.. لأن معظم أنواع الحيوانات التي انقرضت في فلسطين.. تلك تعيش في هذا البلد لفترة طويلة جدا بعد العودة. الحمار الوحشي انقرض في فلسطين في القرن الثامن عشر والدمام عام ١٩٦٦.

في بداية التسعينات الحالي أساسا.. تلوثت الحياة البرية في إسرائيل سلبا أمام أسلحة ازديادت تطورا يوما بعد يوم.

من بيننا الإسرائيليون اليهودي.. لكن الإسرائيليون أثروا لتدريجيا أهمية حماية البيئة لترسيخ اهتمامهم في الأرش.

وتنضم مجلة لويون الفرنسية كالتة: إسرائيل قدم أكثر من ٣٠٠ جمعية صهيونية تقريبا (١٠٪) من مساهمتها.. وأن يهدف متطوعين يقيمون في حمراس في إسرائيل جزيرة تتجمع فيها الحياة البرية بالحياة.. ويهدف كالتة: إننا نهدف إلى الأرش لن تصادفوا كالتة كبيرة من الحيوانات هناك مطلقا هو الحال هنا.

المشكلة هي أن الطبيعة لا حدود لها مثلا الطيور التي تحلق في حمراس إسرائيل لا تعرف أن هناك تلح الخطأ الغربية.. إننا نطرح لخدمة أمثلا فقط بعد الخط الناصل.. يتم اصطيادها وتقتل وتذهب جهونا أنماج الريح.

يؤكد ديفيد مئنيجر أن العدو هو الصناديق الفلسطينية.. ويقول: يصور البسوة الخط الأخضر في اللغة الغربية لرعي الأنعام والأعز بصورة غير قانونية في المحميات الطبيعية داخل إسرائيل. وتراقب الإدارة القوة الإسرائيلية للمحميات الطبيعية. البدو مراقبة صارمة.

وتتجاوز سلطاتها المحميات لتشمل كل البيئة.

أحاول إقناع يدعو اللغة الغربية بعدم عبور الخط الأخضر إلى داخل إسرائيل.. فإنها فعلت في ذلك نظرا إلى احتجاز الأفعاف واللذان.. وتقرض فرائسة كبيرة يقعون على البدو لديها لاسترداد الطمان.

هل يحمل مسئولو المحميات الطبيعية الإسرائيلية سلاحا يرد ديفيد مئنيجر بأنهم مؤثرون بمسحات اللذان عن القدس ولكنه هو شخصيا يفضل لغة الحوار.. ولذلك ينبغي في رأيه التحدث باللغة العربية.

وتقول يوجد في هذا البلد نزاع حول كل شيء بما في ذلك البيئة.

لكن عندما تتعرض البيئة مع السياسة فإن السياسة هي التي تتكلم.

وأشارت ويسم إلى أنه يوجد في الجليل حيث ولدت قرية مريسة تحيط بها تلال أعلنت المستوطنات الإسرائيلية أنها محمية طبيعية رغم أن القرية ليست بوسمها التوسع.. وأن نفس الشيء يحدث في القدس الشرقية.. لإننا أراء الفلسطينيين أبناء كالتة الدنيا ولم تقسم.. وتضمن جميع الكائنات الإسرائيلية لحماية البيئة ممارستها لهذا البناء.

وتنضم يوم كالتة: إنه في جبل أبو فاهم المجاور للقدس الشرقية والذي يطلق عليه حارحوما باللغة العربية.. يفتح الإسرائيليون الأشجار لبناء مستوطنة جديدة.. دون أن تضر في منطقة إسرائيلية للبيئة.

لديهم أن لا مسألة بين الصهيونية والبيئة.. لكن منذ بداية القرن فإن الصناديق الوطنية اليهودي الذي أسسه لويون هرتزل لشراء أراضي في فلسطين.. سعى وفقا لما جاء في تقرير مجلة لويون الفرنسية.. إلى تطوير برنامج كبير لزراعة الأشجار في فلسطين.

أراء الصناديق لجاء اللذان وأرض اليمام مطلقا كانت قبل الشتات.

وأنت هذه الأفكار في الستينيات إلى بدء مشروع هوى بار الذي استهدف حسميا كل داف يوري أحد بوسميه: غلب حيوانات إلى إسرائيل بعد انقراضها هناك والاستماع بالقرارة في تحديد نوعها.

ويقول دان يوري: بالتمسة لفسا.. فإن العودة ليست فقط كتابا دينيا.. إنها قصة هذا البلد.

فمن خلال ما تعلمتته من لفسا إنسانية وتاريخية.. يمكن اكتشاف البلد لنفسه.. تحذى العودة على أجواء من هجرة الطيور والصيد وأي نوع من الحيوانات كان يعيش هنا.

هاى يار

بعد مشروعا هوى بار- رمز الطبيعة في

ديفيد مئنيجر ليس بوسم سوى أن يمدد لإقامة محمية طبيعية جديدة كالتة امتدادا للمحميات القائمة لإحراة.

لكنه لا يعتقد أن المسألة الإسرائيلية يبرفون حقا ما هي المحمية الطبيعية.. ويرى أن هدفهم من وراء هذه المحمية الجديدة هو أن يبرفوا على الفلسطينيين منطقة يحرق عليهم البناء فيها.

وبما يرى كالتة بأن الفلسطينيين عندما يزداد مدعهم سول تراودهم فكرة البناء هنا.

هناك أكثر من ٣٠ محمية طبيعية في الضفة الغربية.. تخضع لسلطة إسرائيل ومدها.

ويقول ديفيد مئنيجر: يصمم علينا جدا حسن الإسرائيليون إدارة محمية طبيعية في الضفة الغربية حتى لو استمرنا في العمل بالخطأ.. لاند من أن يتولى الفلسطينيين في نهاية المطاف إدارة المحميات الطبيعية القائمة لفسا.. لكن يجب إرفاقهم على الحفاظ على الطبيعة والبيئة.

يجب أن نعلموا ملسا.. وأن يخلصوا القوانين الإسرائيلية.. إن الفلسطينيين يحاولون في الوقت الراهن بناء أسلحة.. ولا اعتقد أن الأولى بالتمسة لفسا هي حماية الطبيعة.

يعترف الجانب الفلسطيني بأنه تنقصه الخبرة في مجال البيئة.

وتقول ريم ناتور وهي واحدة من مليون فلسطيني يحملون الجنسية الإسرائيلية.. ويطلق عليهم أحيانا عرب إسرائيل.. في تصريح لمجلة لويون الفرنسية لوان لدينا المخيم.. إننا نفضل أن ندير بأنفسنا البيئة لأن يقوم الإسرائيليون بذلك نهاية هنا.. إننا بهدافة مسألة مبدأ.

إن ريم شاتور إحدى الموظفات الفطيلات غير اليهودي في وزارة البيئة الإسرائيلية حيث لا يسمح لأي عربي إسرائيلي مطلقا هو الحال تماما في باقي الإدارات الإسرائيلية يخلع منها قريبا

البيئة

لأهداف صهيونية

لا تشكل ريم شاتور في رغبة إسرائيل في حماية البيئة.. ولكنها ترى أن البيئة تستدل لتحقيق أهداف الصهيونية.



المصدر: أكتوبر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ يناير ١٩٩٩

وأوضح أنه يبلغ من العمر ٤٣ عاماً، وقد
ولد في مسقطون عند مشارف صحراء النقب
وحرص على تعلم اللغة العربية عندما عين
في صحراء النخلة العربية.. يؤكد في ختام
حديثه مع مجلة لويوان الفرنسية أنه
يحلّم بالسلام لكنه يصر على أن
الاسطوليين لا يبدلون جهدا كافيًا لحماية
البيئة.

ويذهب إلى حد القول بأن ذلك
يرجع إلى أنهم ليس لديهم نفس
المثالية وأن حماية الطبيعة تكفيهم
مقرون.

• وكالة أنباء الشرق الأوسط



وزارة البيئة تبحث إعفاء معدات مكافحة التلوث من الجمارك

تبحث وزارة شؤون البيئة لطله معدات مكافحة التلوث والمكنات لوجيا بمسيلة البيئة من الجمارك، ومنع مزايا ضريبية لمشروعات الاستثمار في مجال البيئة، وتقديم شروط لتفديلية للأراضي بالقرى الاستثمار في مشروعات بيئية. جاء ذلك في بيان المكنات الذي مكرم عبيد وزير البيئة، أمام لجنة الصحة بمجلس الشعب، وأكبت أن قانون البيئة وسيلة لتحقيق أهداف حماية البيئة، وأيسر غاية الأرض عوليت. أشارت في أن القانون تضمن جوانب اقتصادية ومنع للنشآت الثلاثة فترة سماح لتوفير أرضها وإنشاء مستودع لحماية البيئة لتسهيل الاستثمار.

كشفت المكنات في عبيد تجم شركات قطاع الأعمال العام للصناعة بدعم مشروعاتها بمبلغ ٢ مليارات جنيه، وأكبت ترفل اصرار الصناعات على دور النقل في ٣٤ منطقة، كما تأتي جهاز شؤون البيئة ٢٩٦ خطة من للنشآت الصناعية والفنية لتوفير أرضها مع لنون البيئة. قررت الوزارة عقد دورات تدريبية لرؤساء الأحياء والمدن بالمحافظات للمحافظة على البيئة وإنشاء دوائر فضائية بيئية لسرعة الفصل في قضايا البيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/١/٤

تحويل بحيرة البرلس إلى محمية طبيعية وسياحية

منع الصيد الجائر ومصادر التلوث وإبادة النباتات النادرة

استعان أيضا للتحليل في بعض المرسى، ولكن لنتط الزراعى إلى يوجد السوى فى التشاربى، الدورية والشمالية البحرية وخاصة على الكيان الرملىة، حيث تكثر زراعة الدخن البرشوى والحب والقمح والبطيخ والقرع الحسلى، كمصدر دخل الكثير من الأهلى لاعتقادا على مياه الأسفل الجوفية فى الكيان، وفى الجنوب لتخسر زراعات القمح والأرز والبرسيم والقرفة والتفاح من المائلات النيلية نحو ٤١



د. نبيلة شاهين

نهر النيل من طريق قنات برميل وبها الأمالى وبها يداد ملوة من المصارف والرياح الملحة من البحر المتوسط تتميز التربة بالبحيرة بأنها أراضى رملية شمسلا والجوالت الأخرى رملية طينية وقد لوحظت زيادة الملح فى الجزر الطينية بالبحيرة، بينما مخلفات الأبقار وبعض الجزر زادت من نسبة الملوحة العنصرية بها وتجهت وجود مصارف فى الجنوب لتخسر نبات ورد النيل ويهدى المياه العذبة وعن المياه النيلية بالبحيرة تضرر الكنيرة نيلة شاهين إلى أن هناك

الزراعة شلون البيئة بمجلس الوزراء أخيرا تحويل بحيرة البرلس، والتي تقع شمال محافظة كفر الشيخ وتربط بالبحر المتوسط بوقاف ضيق إلى محمية طبيعية، نظرا لما تتعرض له البحيرة من عوامل بيئية خطيرة من التلوث الذى يشمل ١١ درجة كبيرة للصرف الصحي والزراعى والصناعى، مما يجعل منه مخلفات كيميائية وبيولوجية ومعدن ثقيلة تمثل خطورة شديدة على كيان البحيرة وروافدها وصادى الاستفهام مع استمرار تلوث مساحتها سنويا بمعدل نحو ٨,٦ كيلو متر من مساحة البحيرة، التى تبلغ ١١٠ ألف فدان.

الكنيرة نيلة شاهين الاستشارى الطبي لمحمية البرلس تؤكد أن حالة البحيرة أصبحت خطيرة بسبب الصيد الجائر لاسماكها والطيور المهاجرة إليها وعلى جزيرة التى يابغ ٢٨ جزيرة ورغم أن البحيرة تحتل ضمن الاتفاقيات الدولية لحماية الطيور المائية، والتي وقعت باسم اتفاقية راسل عام ٨٨ إلا أنها لم تشهد طوال تلك الفترة سوى لإشراق مهلة السطحات المائية، والتي لا تلك الحد من النشاط السكانى المحيط بالبحيرة والدمر لها.

وأضافت أن العديد من الأسماك لاسماك البحيرة أثبتت ارتفاع تركيزات المانن الثقيلة بها مثل كاسيون والسماس والكوكيت والقصاص والصيد والذئبين، كما أن عمليات إنشاء الطريق الساسلى وما يتبعه من نشاط عمرالى أصبح مصدرا آخر للتدهن الكماء، التى تلى طبيعى بها وتشير د. نبيلة شاهين إلى أن موقع البحيرة على البحر المتوسط يجعلها لتكون مكانا طبيعيا سياحيا لامتداد مناخها، وتتميز بتنوع بيئاتها بالتنوعات المائية والقصبية والأسهول الرملية، تحيطها الكثبان الرملية المرتفعة، حيث ينتشر نحو ١٢٠ نوعا من النباتات البرية والمائية منها الصواكية والسمرة، والتي يؤهلها استقطاب عشرات الآلاف من الطيور المهاجرة، خاصة فى سبتمبر من كل عام.

أما مصارف مياه البحيرة، فتتصل فى





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤/١/٤

تحقيق: وجيه الصقار

نوعاً وذكراً شيوخاً النجديّة والبربريّة والركبة والسعدية، بالإضافة لنباتات القوس، وأشجار القمصان والمكش، وبتحذير الحوت.

ويشير الاستشار محمد أبو النبل محافظة كفر الشيخ إلى أن قرار تحويل البحيرة إلى محمية جاء متوافقاً مع الاهتمام بالسلالات المختلفة في مختلف المجالات البيئية والاقتصادية والبيئية، بحيث تمانى بحيرة البراس من مشاكل التلّاح وإزالة قناتات الطوبى بها والرمي الجائر على بعض جزرها التي تشمل مساحات بعضها إلى نحو كيلو مترين مربعين وإزالة الأملح لمساحات مائة من الهكتارات البرية للاستفادة بالأرض في الزراعة وإقامة المساكن السياحية للكلية بالسلطة، والمرتق للصلة التي يربطها الصيادين للثقل وبني الأصناف والطيح والتلّاح الصيادين للثقل لتسبب الخراب والفساد لصيد البرد والسمان وغرب السيطرة المصبة أدى إلى انتشار الأسماك والآفات التي تصيب الحياة الطبيعية بالبحيرة.

وأضاف أن البحيرة تتميز مع تلك كثرة طبيعية لأشجار كثيرة من الطيور البرية المحلية والطيور المائية المهاجرة ومنها طيور التلّاح، كالأرنب، مثل القمح، والبنام، القوس، والغراب، البارد، وأبو قنصاة، أما طيور الأرناس، الرطبة، فهي فرقة للاء، وغازية، القصب، والقوس، والطيور المهاجرة هي البارد، الشرشير، ويط الكيش والسمان، ومن شافين وهو الحلا، وتعرض جميعها الصيد الجائر والمناطق والصيد كما تنتشر المحذرات التي تصيب الإنسان والحيوان، ومن أهمها مصروفا لتربية طبيعية بالبحيرة، وأهم الحيوانات بها هي الأبقار التي تصيب بمرض شديداً يسمى التبرقية، أما الحيوانات البرية فتتخذ من التلّاح والكتاب، والكلاب، والقوس، والكلاب، السمكة، تلك تدرج في الصيد الجائر، لذلك عدد الصيادين داخل بوشا، البحيرة، والسمان، وصيد، وإزالة الطيور الجاني، والاستخدام البيوتات بمصروفا، عظماء، وأضاف أن الصيادين مع جهاز البيعة، ستتم إزالة جزء للثقلات وإزالة فرصة لصيد البحيرة كمصدر للثروة القومية السياحية والاقتصادية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي بالمدن الصناعية الجديدة كتبت - سالى وفاى:

قررت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة إعادة تشغيل أحد المصانع بمدينة العاشر من رمضان بعد توقيف أوضاعه.



وكانت الوزيرة قد قامت بزيارة مفاجئة للمدينة الصناعية، أوقفت خلالها المصانع المخالفة لقانون البيئة عن العمل، لمنع الانتهاء من إجراءات توقيف الأضرار حفاظاً على البيئة، وكان ذلك المصنع قد تم إيقافه عن العمل لوجود مشاكل بيئية وصحية جسيمة. وأكدت أنه يجري حالياً تنفيذ برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي في المدن الصناعية الجديدة، تم البدء في تنفيذه بالعاشر من رمضان ابتداء من يوليو ١٩٩٨، وأكدت الوزيرة أنه يجري حالياً تنفيذ برنامج عاجل لتحقيق الالتزام البيئي في المدن الصناعية الجديدة، تم البدء في تنفيذه بمدينة العاشر من رمضان اعتباراً من يناير ١٩٩٩.

المصنع، كما أكدت أنه سيتم البدء في تنفيذ برنامج مشق لمدينة مكرم عبيد بدمياطى التكتوبر والمصانع مع بداية العام الجديد على أن يشمل باقي المدن الصناعية الجديدة في مراحل لاحقة، ولقد تم للتفتيش على نحو ١٠٠ مملكة صناعية بمدينة العاشر من رمضان للكشف على وضع الإدارة البيئية بها، ووضع برنامج تنفيذى للتحكم في تلوثات المصانع، وأكدت أنه بنهاية عام ١٩٩٩ ستصبح مدينة العاشر من رمضان أول مدينة صناعية صديقة للبيئة في مصر.



حبراء القانون والبيئة يطالبون بأن يكون ١٩٩٩ عام مكافحة الألغام في مصر

الشخصايا وإعادة تأهيلهم وتقديم الخدمات الصحية والإنشائية لهم مازال قليلا أو معدوماً. وأكد الكيميائي سامي عبادة أن كل الأجهزة المتطورة التي جاءت إلى مصر لم تنجح في تحقيق هدف التطهير الكامل بالألغام واستمرت الطريقة اليدوية وهي اتجح الخرق حتى الآن. وأكد عصام الإسلامبولي العضوي في الدول الأوروبية مطالبة بأن تقدم العيون والخبرة لوقف هذا الخطر الذي يهدد الإنسانية ويقع للمعويشات المتأسية لضحاياها.

أكد أمين سرور المدير التنفيذي لمركز مكافحة الألغام بمصر، أن المركز قام بدور كبير في اجتماعات قمة لادافين عن حقوق الإنسان في باريس خلال الفترة من ١١-٨ ديسمبر الحالي، وذلك لتأسيس حملة عربية لمكافحة الألغام وهو ما ألفت عليه ١٣ منظمة عربية غير حكومية وأسندت مهمة تنسيق عمل الحملة لمركز مكافحة الألغام بمصر.

لصدى الدول إزالة الألغام البحرية التي زرعتها.

أكد المهندس أمين الشرفاوي ممثلون التنمية المحلية بالبرنامج الإنمائي للأمم المتحدة أن البرنامج سيضع هذه القضية في أولويات الفترة القادمة. وأوضح محمد بسيوني مدير عام مركز مكافحة الألغام أنه خلال الشهرين الثلاثة الماضية فقط أصيب ٤ أشخاص وأثقل منهم في مصر بسبب الألغام. وطالب الدول التي تشارك في الحرب العالمية الثانية بالتعاون لإيجاد حل للمشكلة خاصة وأن هناك ٧٠٪ من الألغام الصالحة لتصل أرض مصر و ٦٠٪ من الألغام تحتل أراضي عربية.

وأشار أحمد إبراهيم الخبير بمركز الدراسات الإنسانية والاستراتيجية خلال الاجتماعات بالإصرام إلى أن الألغام تتحرك من مواقعها بفعل العوامل الطبيعية. وأكد ضمامة تكلفة إزالتها والتي تقدر بحوالي ٢٠٠ مليون دولار وهو مبلغ لا تتحمله الموازنة المصرية مشيراً إلى أن تعويض

كتبه مجدي الدين سعيد، طالب خبير القانون الدولي والبيئة وإزالة الألغام بأن يكون عام ١٩٩٩ هو عام مكافحة الألغام في مصر والدول العربية بعد أن أصبحت خطراً يهدد أرواح الأبرياء ويعوق زراعة ما يقرب من مليون فدان صالحة للزراعة ويقسم العمران في الصحراء الغربية وحول قناة السويس وسيناء.

جاء ذلك في أول ندوة تعقد في مصر عن الألغام ومخاطرها. أعدها مركز مكافحة الألغام بمصر، وشارك فيها خبراء في مجالات القانون الدولي وإزالة الألغام والحفاظ على البيئة والعمل الأهلي الإنساني والمصحفين والمحامين والقانونيين.

وأشار الدكتور أحمد أبو لوفيا استاذ القانون الدولي إلى أن مسئولية الدول المشاركة في الحروب مؤجلة إزالة مخلفات تلك الحروب بكل أنوعها ولها للقانون الدولي الإنساني وإيضاً ولها لبعض الأحكام التي صدرت عام ١٩٨٠ والتي فرضت على



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ٥

في توصيات مؤتمر علمي بأسبوط

التركيز على برامج حماية البيئة واستخدام التقنيات الحديثة لمواجهة مرض السرطان

علاج الأورام وقال إن أحدث الدراسات العلمية التي توفقت في المؤتمر العلمي والجراحي والأشعاعي والكيميائي والعلاج بالهormones وطرق التشخيص المبكر للأورام عن طريق دالات الأورام . كما ناقش المؤتمر أحدث الوسائل لعلاج سرطانات الثدي والبروستات والرئة والبنكرياس والمستقيم والمثانة وعلى هامش المؤتمر التي الدكتور جوزيف بيكر استاذ رئيس قسم امراض الدم بمعهد جونسون رويس بباريس محاضرات على طلاب الدراسات العليا والكلياتيين بكتابة الطب وأحدث الأساليب التشخيصية للأمراض

أسبوط : سمير عبد الرحيم

بمصر والتي تتعامل مع مرضى الأورام والتركيز على فتح مجالات التعاون مع مراكز الأورام الإعلامية لتبادل الخبرات وطرق العلاج وتشخيصها . وكان المؤتمر قد عقد في رباب جامعة أسبوط تحت رعاية الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي للدولة والبحث العلمي وقد اختتمه الدكتور محمد رجائي الطحلاوي محافظ أسبوط والدكتور محمد رأفت مسموح رئيس الجامعة وصرح الدكتور عاطف عبدالمعز مدير معهد الأورام وأمين المؤتمر بأن المؤتمر قد ناقش خلال جلساته العلمية التي استمرت لمدة يومين وبمشاركة خمسين عالما واستاذًا من التخصصات في

أوصى المؤتمر العلمي الأول بمعهد جنوب مصر للأورام بجامعة أسبوط باتباع أحدث الوسائل للتشخيص المبكر للأورام مع التوعية المستمرة للمواد المسببة للأورام وطرق الوقاية منها والتركيز على برامج حماية البيئة من التلوث وأهمها مائة الشرب والتباعدات الزراعية مع عمل كشف دوري للمرضى في مجموعات سنوية وظيفية مستجيبة ومطالب المؤتمر بالاهتمام بالتعليم الطبي المستمر للشباب الأطباء .

وفي مجال الأورام مع فتح قنوات التعاون بين لجان الطبية المختلفة الجامعية وغير الجامعية



المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٩٥/١/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بسبب مخلفات المصانع

تلوث مياه الشرب في قرى نجع حمادى

ومحافظتنا قنا ولكن دون جدوى فهل من منقذ لنا من هذا التلوث الذى يمثل خطراً على صحتنا.

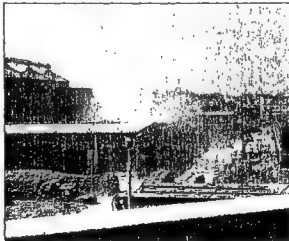
ويؤكد محمد سليم مرس أن قرية القعانة برغم أنها تعد أكبر قرية بمركز نجا حمادى لكنها معزولة عن العالم فليس بها تليفونات أو حتى كاشيئة واحدة تخدم القرية ولا توجد بها إلا مدرسة واحدة ابتدائي تخدم ١٧ نجعا بالقرية.

ويضيف عمرو حسين طالب جامعى أن خطوط الكهرباء بالقرية انتهت ضمن الإضرابى لها منذ ١٥ عاماً. فالقرية تعاني الآن من انقطاع الكهرباء بسبب ذلك الأسلاك وضعف المصالحات مما يصعب علينا المذاكرة.

ويطالب خالد محمد يحيى مزارع لمسؤولين بأجهزة البيئة - قبل أن تحدث كارثة من مخلفات مصنع السكر - الذى تصب في النهر والبحار - أن يتصنوا لها وأن تهتم المحافظة بالقرى مثل المدن بدلاً من تركها بعيدة عن حساباتها.

مرس إلى متى نعايش من هذا التلوث الذى تجده في مياه الشرب مما جعلنا نلقى المياه ونجربها حتى نستطيع أن نشربها ومع ذلك نجد رائحة المياه محملة بروائح الإحماض والكبريتات مما جعلها غير مستساغة الرائحة وبالرغم من تقديمنا بعدة شكاوى إلى المسؤولين بمركز نجا حمادى

تلقي مخلفاتها المصنع في نهر المزة محملة بجميع الشوائب والكبريتات الضارة جداً على النباتات الذى يتفدى منه الإنسان والحيوان مما يجعل البيئة ملوثة والطعام ملوثاً ويشير إلى أن نجان مضافات السكر يحيط بالقرية من كل جانب. ويتساءل عوض عبدالخالق



المصانع تهدد المواطنين وتلوث الهواء والماء بنجع حمادى

تقدم آلاف المواطنين مكان قرية الطمانه والقرى المحيطة بمصانع السكر بنجع حمادى بشكاوى عديدة للمسؤولين لئلا يكون فيها تضررهم الشديد من أخذة المصانع والتي تسببت في زيادة الأمراض خاصة الفشل الكلوى والكبدى بعد تلوث الهواء وتلوث مياه الشرب والنهر ولقاء المصنع مخلفاته في النهر وهو ما قد يسبب كارثة بيئية. هذا التحقيق يرصد جميع مشاكل سكان قرى الطمانه.

في البداية يقول حافظ حسنين مزارع أننا نشرب مياهها ملوثة بالمخالفات وبها التربة وقد كنا في الماضي نقرب مياه النهر والابار ولم نمرض ولكن الآن انتشرت بين الاهالى عدة امراض بسبب تلوث مياه الشرب والتلوث الذى يجنيها من كل جانب من مخلفات مصانع شركة السكر التى ترمى مخلفاتها في النيل.

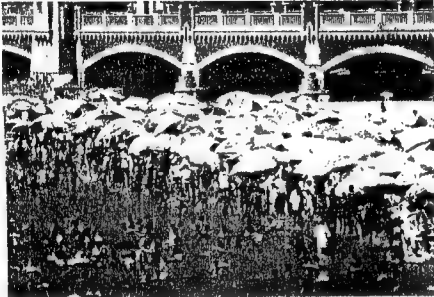
ويؤكد سيد حسنين أن شركة السكر كانت تلقي مخلفاتها في النيل والآن



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٥

أحلام بيئية.. لمحافظة الإسكندرية



باستكمال مشروع إعادة التوطين البيئية التي تضمنت طلاء واجهات المباني السكنية من رأس التين إلى وسط المدينة. أنها بعض الأحلام البيئية المصانة نضعها بين يدي محافظ الإسكندرية الذي حقق أملاً كبيراً منذ توليه منصبه الحالي وجعل الإسكندرية حديقته للأحلام المصورة والتألق في فترة قصيرة..

علام حسب الله

الكبرى مثل البترول كيميائيات والبترول والنفاس والتي تمثل أسكن عديدة بوسط المدينة ولطالها لتزكيت فلاتر، خاصة أن الإسكندرية تتخون على 76٠ من المصانع للصناعات وأن هذا العدد الكبير يشكل خطراً على الصحة العامة في حالة عدم اتباع تعليمات وتعليمات البيئية خاصة أن بعض هذه المصانع يقع داخل أحياء سكنية في لكس يوافي القمر ويسمرم بال.. وأخيراً يحلم أبناء الإسكندرية

شواحي الزهور والورد لأمم محلاتهم.. كما تلمح بلدية مستترام بهواشما ومعلم من البحر الأبيض المتوسط. وإزام أصمب محلات لفرلدة بعمم استخدام للكرينونات للأزعجة ومكبرات الأصوات الأناخل شواقي لفرزاء، أي الأترار فقط وعدم تزيينها للشارع وخاصة بعد بداية ألامم الدراسي والجامعي ومجاناة أربابنا مع هذه المانة للصورة القبيحة. التمشيد على أصمب المصانع

مضي عام ٩٨ و لأول مرة ملا سدرات طويلة يمشي مسجواً أمول مسيد، فميدان المدينة أمتد إلى الأسير الأخر أشهر منظمير في ظل بيئة سكنية جديدة نظيفة منظمة وخاصة بعد المسات الجمالية للميزة التي وضعها محافظ الإسكندرية ورفيق عمله ببراعة في ٦ أشهر تحت شمسار إعادة وجه الإسكندرية الحضارية والتي أعادت الفسافة لوجه الشجر القديم، مما دعت الإسكندرية لزيد من التفكير في أحلام بيئية ودية نهديها لمحافظة الإسكندرية اللواء محمد عبد السلام المحجوب. من خلال صفحة البيئية بالاهرام. والتلخص في الاستمرار في تنفيذ قراره القوي بملع استخدام آلات التتبيك بشوارع المدينة مع ضرورة تطهير بعمم وقوة في الأحياء الخلفية والقبلية وخاصة في مهابين الساعة وسيدى بشر و للعاصفة قبلية وغيرها، ومعارية عامد السيارات من خلال حملة بيئية منظمة بالتعاون مع وزارة البيئة وخاصة بمرجات النقل العام (المكسبية) للاندس، وسيارات المرسوس والأجرة والشاحنات والمعدات الأناكى ليشا وهي الأهمية الثانية لمحلب الإسكندرية بعد نجاح تجربة منع التاكسات مع لتكيد إدارة الزور لحاسبة المخالفين بكرة. الاستمرار في مشروعات تعميل الإسكندرية بمحلات التناقل البيئية وخاصة في الأحياء الخلفية والخلفية ونشر اللون الأخضر بالمساحات الخلفية بها بعمم أصمب المحلات للمساهمة في تعميل لتألق بومع



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٥

الشبكة العربية للمعلومات البيئية «عرين»، تبدأ أنشطتها

مع بدايات القرن الماضي والعشرين وفي ظل التطورية الجات التي ستجعل العالم بمثابة قرية كبيرة مفتوحة على جميع انحاءها وفي ظل هذه التطورات كان لابد من ايجاد حل ايجابي من جانب المهتمين بالبيئة حتى يتفادوا من التلوث الذي اصبح متفشية به وبما أن العالم أصبح مفتوحا على جميع اجزائه في مجالات كثيرة مثل الاقتصاد كان لابد أن يتفاد العالم على مجال البيئة ويعمل على حمايتها والمحافظة عليها وتحسين التنمية المستدامة لها، وحتى يتوافر لنا العلاج بطريقة علمية حديثة تتفق مع أحدث وسائل العلم كان لابد من توافر المعلومات البيئية والبيانات اللازمة عن نظم حماية البيئة.

أدفع الذي جعل مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة يمتلك مركز «البيئة والتنمية» للأكاديم العربى وأوربا (سيدراري) في نورث الهالاند، والتي عملت في دمشق على إنشاء شبكة عربية للمعلومات البيئية الكوب، منها كوفير للمعلومات البيئية في المنطقة العربية وتبادلها بسهولة على المستويين العربى والأفريقي، وقد قام «سيدراري» بإعداد الدراسة اللازمة لمعرفة نوع وحجم المعلومات البيئية المستخدمة وكذلك معرفة أهم أجهزة الاتصال المباشر، ولقد عاد مؤخرا اجتماع يضم جميع الأعضاء العربى في هذه الشبكة (عرين) ومنهج جامعة الدول العربية، جهاز شؤون البيئة، مركز البيئة والتنمية للأكاديم العربى وأوربا «سيدراري» الكتب الاقليمي لغرب اسيا، الكتب الاقليمي لليونان والعلوم والتكنولوجيا، المركز الدولي للبحوث الزراعية واشيرا والكتب الاقليمي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، صرحت تلك السيدة فاطمة الملاح مدير القطاعات الإنتاجية والبيئية بالجهاز.

نوافذ خضراء

للجنة في مصر ونحو قانون
البيئة رقم ٤ لعام ١٩٩٦.
□ احتفلت الجمعية العربية
للتوعية الرعي البيئي والسياسي
بالدكتور محمد الرامي لحضرته
على جائزة مجلس وزراء البيئة
العرب سنة ١٩٩٨. ولقمت حائل
لطار على شرفه بالاسكندرية
حضره د. ابراهيم عبدالجليل
ومحمد الزقا. د. عماد علي
محمد علي.



ر. اندة فؤاد محمود راوی ی. احمد صباب

□ في إطار تنفيذ الخطة
لوظيفة للعمل البيئي،
الاستراتيجية الإعلامية للبيئة
صحت ورائدة فؤاد للاستثمار
إعلامي لإدارة البيئة بأن العمل
في هذا المشروع يتضمن صياغة
استراتيجية إعلامية من خلال
جمع جلسات عمل يشارك فيها
المعلمون والمختصون لم يتم
تقديم ورشة عمل تضم مختلف

استراتيجية ومناقشتها من أجل الرحلة التكنولوجية وإعداد وتنفيذ خطة عمل لضم برامج واتحاد في خمس محافظات على مستوى الجمهورية من خلال تطوير البنية التحتية للإعلام في تلك المحافظات وعقد جلسات عمل لبحث القضايا التكنولوجية في تلك المناطق تضم مختلف الفعراء، ويكون الإعلام شريكا أساسيا فيها، واستغرق إعداد وتنفيذ مشروع الاستراتيجية الوطنية للإعلام نحو عامين.

[illegible]

□ برعاية وزيره اللبنانية السيدة نائبة مكرم حيد و بالتعاون مع
نائب الامم المتحدة الاماني، تقدمت مساء غدا الجمعة
اللتاحية مشروع ميثاق الاستراتيجية الوطنية الاعلامية للبنية
في إطار جهود وزارة البنية لدعم الفضة اللبنانية للعمل
يكن في مصر باستثمار الإعلام شركاء فعالا في مختلف
المجالات.

وتهدف إلى إيجاد مزيد من الوعي العام نحو القضايا البيئية

١٧ برئاسة التدريب والتشغيل لإدارة أعلام وزارة البيئة هذا
مأم لتدريب وتأثف الجهاز التنفيذي والشرطة والقوات المسلحة
سبواى المصانع والأعلام ومجالس إدارة الجمعيات ووزراء
ناب البيئة. ومعى الصور الثقافية ومسرى الشباب صرح
و ندر فانا شحاته.

□ قرر مجلس جامعة الزقازيق برئاسة الدكتور/ أحمد فؤاد شيخ رئيس الجامعة الموافقة على الاقتراح المقدم من مجلس شؤون البيئة برئاسة الدكتور/ محمد عامر نائب رئيس الجامعة بشأن خدمة المجتمع وتنمية البيئة والذي ينص على:

□ أصدر القيروا إبراهيم نائب محافظ القاهرة للمنطقة بوجبة قراراً بتطهير منطقة تلاطفي في روض الديوك استعرة للتلد الأملية والمصرة والمصحة... وقد انطلقت استعداد عوروا ومجالها ونظامها بعد نال الأوريش من منطقة الدوفية ومعددا ٢٤ ورشة وكان سكان المنطقة قد تمكنوا من أنهم لا يستطيعون الذين أو تروق الأراح طوال اليوم يجب أعمال المبكرة والديوك والخضوع الفاسد الذي يحدثه نال هذه الورش الذين يستخدمون الشواكل المصنوعة

[illegible]



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



للحرق وتنازع النيران كما هو واضح في الصورة
وتحت عواصف الحرق في البنية كتحريكها أو تمزيق
وتسبب المعاناة لرضي الصخر والحساسية وخلافه
بصورة غير الشائنة وغير حضارية. والصوره من
عمدة القاريه على معبد كيلاني بالإسماعيلية

للمصورة أثناء عملية إعادة بناء محطة السكة الحديد
بمدينة الإسماعيلية. ويلاحظ في عمليات البناء
استخدام بعض القار لعزل الأساسات عن البناء
الجوفية والرتيح. وهذا القار يجره في صورة صلابة
ثم يتروى عمال البناء منه بهذه الطريقة البدائية أي

على أعتاب الألفية الثالثة

للمناطق وذلك مثل اندونيسيا، المكسيك
وتحتل العواصف فيها الى حرائق
طويلة متعددة وعلى الجانب الاخر
اجتاحت كلالن الصبح الكاريبي ووسط
امريكا العواصف القوية وهو ما ارجعه
بعض العلماء الى ظاهرة الدفء العالمي
التي تسبب فوضر مناخية.

موجهة التقسيم التي حدثت في مالي
المنافي نتيجة لتقسيم (ملايين متر
مكعب من التربة والطين والزلزيع من
منجم بالقرب من سيغيس، باستغانيا
التي تمتلك شركة كاتال سويدية بما
أسفل من مثل كميات كبيرة من
الاسمات وأثر بالسلب على الحاصيل
الزراعية منذ حيران ذلك من العملات
الفلكية لصيد الكائنات التي في البحر
حوالي ٢٠٠٠ حوران ذلك باستغانيا
وتقلها الرصاص بواسطة الفلاحين أو
كل ذلك دماراً.

للقجير نووي اسبيوي لاستعمال
مخبرات دول العالم الثالث (هندي/
باكستاني) لوث المنطقة بالاشعاعات
والاستغلال القبيح لمعيد المحيطن على
ساحل جزيرة «ستيرارت» في نيوزيلاندا
في نوامبر من كل عام ومقتل المئات
منها.

انتفاخ غابات كاليفورنيا. الكثيرون ثمن
شجاعتهم فاعلم فقد حلت نتيجة
رفوع شجرة فوق لقاء اعصامه داخل
احدى القباب التي تم الحلقها من قبل،
واخرين اصيبروا بالام في عيونهم أثناء
مظاهرات سلمية نتيجة رش الحقل على
العين، لفض الظلم.



نم استغلالها في التطوير أو بناء المساكن
تكونت المياه تدفع دون أن تهد أي عائق
صمما وذلك قررت كثير من المقاطعات
الحظية بالياتنسية مع إقامة المنازل
في بعض المناطق وإعادة تشجير الغابات
بذلك من طريق حملات إعادة بناء
الغابات.

١٤) الدجاج الذي استطاعت أن تتحمته
جعاصات الخفسر في أوروبا ونورها
لثوى في المعارضة خاصة بعد وصول
حزب الخفسر في ألمانيا إلى السلطة
الحكم بعد تلافى مع الحزب الاجتماعي
الديمقراطي والذي يقزعه الستشار
بمؤيد هاردينبورج وسنرى في المستقبل
بأنه يستطيع حزب الخفسر أن يحافظ على
بنايته وهو الآن في السلطة أم لا؟

(٥) في محاولات مستفيضة للحفاظ على مكة ذات السيف والشمس SWARUKISHA من انتقراض نهجت الجهود التي بدأت منذ يناير الماضي في منع اصطحابها حتى وصلت إلى قيام العديد من اللجان للطعام بشطب وجبة السمكة ذات السيف من قائمة مطاعمها

أما فيما يتعلق بالأحداث الأسوأ
بيد أنها تكمن في التالي:
الناخ القاتل الذي اجتاح العديد من

٢) توقيع الولايات المتحدة والتي تعد
الفتح الأكبر للكاريون والغازات الأخرى
لضارة بالبيئة على اتفاقية كيوتو. وذلك
بعد أن تصاعدت حرارة وحدة الجدل
منما اجتمع ممثلو أكثر من ١٥٠ دولة
في اليابان وذلك لوضع اتفاقية لمحاربة
للمرة الثالثة العالمي والتي واجهت

معلومات غنية إلا أن المعلومات كانت تستمر في بيوتس أيرس، وبدأت جوتلين طوال الشهر الماضي، بينما كانت الأرجنتين وكازاخستان أصبحتا دولتين من الدول الثمانية استطاعت أن تروج الكربون في منافعهما.

(٢) أضافت الفحوصات الجديدة التي أجعلت الصين وأوكرانيا جزءاً من الألبان الخاصة في ضوء توافرها التكنولوجية إلى قائمة الدول في الغابات والغابات العديد من المصانع التي تقوم على احتساب للغابات، وذلك بعد أن تبين أن هذه الفحوصات تعود إلى أن حوض النانسانس حوالي ٥٠٪ من غابات والتي

بانتهاه عام ١٩٩٨، يدخل العالم في مرحلة الانتقالية استعدادا لثلاثية الـ ٢٠٠٠ من حياة البشرية. ولهذا فإن السؤال الآن أصح هو إلى أي مدى نجح الإنسان في صياغة مضمون الطبيعة، في الحفاة على بيئته بالدرجة التي تسمح للأجيال القادمة بالتطور من غير تدمير للبيئة، في هذا السياق كان من الضروري رصد أهم الأحداث البيئية على الساحة الدولية معرفة آثارها وتوقعاتها المستقبلية طبقا لما تشير إليه «التدابير الأمريكية

هذا حصة بيئية تعد
الأفضل وهي:

١) الحفاظ على البيئة والطبيعة في سوريا، لا تعد من سوريين من قبل الا لكان في العالم التي من الفساد بينهما الذي يفرض الجهود التي قمتها مؤسسة واشنطن والجمعية للحفاظ على البيئة ويمكن البدء بالبيئة الحيوية ان نقل الى الوضعية الخاصة في ضوء التغيرات انشأه جمعية طبيعة تحت حوالي ٦٠٪ من مساحة الدولة التي تعتمد على التطوير أيضا استباحت المؤسسة لقاعة مفتوحة من شخص خاص وتولي جمع تبرعات من تبرعات انحاء الدولة للحفاظ على بقايا الغابات، والمساحات الطبيعية في سوريا بناء على نيت الاصلان.

مارسيل حنا



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/١/٥

النشر والخدمات الصحية والمعلومات



الطاقة النصر

تقوم قوة مهمة جهاه هكتا بيا ، كلاس توبلن ، مدير برنامج الأمم المتحدة للبيئة حديثه مع الصحافة المحلية في مؤتمر الأطراف الثاني لمواجهة التغير ، الذي عقد بديكار عاصمة السنغال ، وأضاف أن طبيعة كل مشكلة هي التي تحدد النجاح . فاقدا برتوكول مونتريال للاوزون . وأكد أن النجاح دائما له أكثر من أحد ومؤثر الأطراف الثاني لصحافة الشخص ، مضى به المؤتمر الثاني وقعت عليه الدول ، وأصبحوا أطرافا في المشكلة وأصبحوا ملتزمين ببنود الاتفاقيات والبروتوكول التي تنص على للآمن ، والتي توضح بها بعد مناقشات تستمر أحد عشر يوما ، وبداخل لجانته وأوقاته للحد منه وتسمى الأمم المتحدة إلى أن تخلف جميعا غالبا أوجهه التغير بعد الذي حدث للأراضي الزراعية وحولها في مراضى وأرض جديده وهو في حقيقة الأمر لتغير البيئة ولتأثير التغير وتهديد بالبحر لجاني الذي لا يمانع الجوع في ملبس نسبة أي سمس سكان القرب ، ويشهد على ربع مساحة الأرض (٣٠٠ مليون هكتار مساحة أراضي الكرة الأرضية للصحراء)

والطاقة للتصحر . تمت كجوجل ، أساسا بالقرن في باريس ، وصيقت عليها الدول ، وكان الالتزام الدول المقيدة بإعداد برامج وطنية لمكافحة التغير وهذه البرامج لها صفة الاستدامة وتوضع الاستراتيجية بالقرن مع الأهداف ، وعلى شرط أن تشارك البرامج الوطنية للتصحر بخطة الدول

ومن مكونات الاتفاقية أربعة أهداف ، وهي : اتفاقية التي من خلالها تطلق على احتياجات الدول المحلية وتوحيدهم الدعم المطلوب لتفادي للتغيرات ، وهو دعم مالي وفني ومعلوماتي بالإضافة إلى بعض التحول ، والأولى تلويح عن قبول في الاتصال ، وتقوم بتوصيات التمويل بين الدول للتحقق (المشروع) للأدنى للتحكم في الاستثمارات ، وأن يتعقب الأمر الاستدامة بخبرات التقنية أو تحت التقنية ، مثل : مشروع لتأمين استغلال أنباء الجوفية في الخزائن الجوفية لتوحي بالتصحر في الغريبة وفي مشروع مشترك بين الجامعة مصر ، تانك ، والسودان والمؤثر هنا بتقن الوسائل والأدوات التي تلزم بتوضيح الاتفاقية وبرامجها واحتكامها الإبرالية .

ولكن ماذا جرى في مؤتمر الأمم المتحدة للتصحر بديكار ، ماذا تمت الدول المعنية بالدول المعمرات ؟ ما هو دور أمريكا مع دول أوروبا الأفريقية ، ودور فرنسا مع دول أفريقيا ؟

الآن في المحطات القادمة نلن ذلك .

●●●
قالوا : التصحر قضية محلية . لها تأثير عالمي .

رأى



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٥

معهد البحوث الفلكية استكمال شبكة رصد الزلازل

يقول الدكتور عبد الفتاح جلال رئيس معهد جدران إنه تم خلال العام للفلكي الانتهاء من المرحلة الثانية من شبكة رصد الزلازل وتركيب عدد كبير من المحطات في سيناء والساحل الشمالي، وبعد الانتهاء من المرحلة الثالثة التي تشمل جنوب مصر سيكون تم الانتهاء من بناء وتجهيز ٨ محطة متكاملة لرصد الزلازل، وهذه المحطات من نوع حديث جدا يقوم برصد أي هزات وإرسال بياناتها كاملة إلى المقر الرئيسي بحلول ١٠ كما تم تطوير منظور القنطرة للعلاق الذي يبلغ قطره متران، وتم تزويد القنطرة بمראה حديثة لتحمل كل عوامل التآكل وذلك بهدف رصد أصدار الأجسام، كما تم تطوير محطات تتبع الامتداد الصناعية التي تعمل بالليزر وتصل لأكثر من عشرة آلاف كيلومتر من سطح الأرض ويهدف دراسة زلزلة القنارات والتنبؤ بالزلازل ودراسة منشور أبناء في المحطات كما شارك الرصد في عدد من الندوات والمؤتمرات العالمية كؤتمر أديلاي الفلكي باليابان للتعرف على أحدث ما وصل إليه العلم في فروع الرصد الفلكي والزلازل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سنة أولى نبتة محمية العميد بمطروح

تقع المحمية على الساحل الشمالي الغربي لمصر على بعد ٨٣ كم من غرب الإسكندرية، ٢٠٠ كم إلى الشمال من مطروح.

وتهدف إلى إعادة تأهيل الأرض المتدهورة نتيجة للرعي الجائر والقتلاع العشوائي، والعمل على توفير ظروف بيئية مناسبة لجلب حيوانات المنطقة المحيطة بها لتعيش فيها.

وتمتاز بيئة هذه المحمية بوجود الكتبان الرملية والمستنقعات الملحية، المستنقعات المائية، والنباتات المنخفضة ذات الأوراق الخضراء، السطوح الصخرية، والغطاء النباتي لأنواع عديدة من النباتات البرية الطيبة مثل:

الزعتر، الشيح، التل، ونباتات خشبية كالفود مصن، الخثان، الحجر.

وتوجد بعض النباتات الزراعية مثل الخبز، الزيتون، الشعير.

بالإضافة إلى أنواع عديدة من الحيوانات مثل الخنازير، الأرانب البرية، الفئران، الزواحف، هذا إلى جانب أنواع عديدة من الحشرات والقواقع.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

زيادة استخدام الغاز الطبيعي للمحد من تلوث البيئة

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة
البيئة لشئون البيئة أنه يجري حالياً إعداد
مواصفات جديدة لسيارات النقل العام
في القاهرة الممد من الاتبعات الداتية
والترسيم القديهم في استخدام الغاز
الطبيعي للسيارات العامة، وتطهير تنظير
قويصيات اللجنة الوزرية لنقل الأشخاص
الموجة لتيه خارج الحيز السكني للقاهرة
الكبرى.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواصفات جديدة لسيارات النقل للحد من الانبعاثات الغازية الضارة للبيئة

كتبت - سالي وفالي:

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة عملت على تعزيز العمل المشترك مع جميع المحافظات في إطار خطط زمنية محددة لحل المشاكل البيئية في المحافظات والأقاليم بقرارات ميدانية متابعة تماثلت الالتزام البيئي للانبعاثات، والمنشآت التي تنطبق عليها أحكام قانون البيئة. وقالت أنه بناءً على ماقتدر في اجتماعات مجلس المحافظين بشأن ضرورة مشاركة الوحدات المحلية للمحافظات مع جهاز شئون البيئة لتنفيذ الإجراءات والأحكام التي ينص عليها القانون، البيئة لقد كانت مبادرات المحافظات لحماية البيئة، وإشارات إلى أن محافظة القاهرة يتم بها إعداد مواصفات جديدة لسيارات النقل العام للحد من الانبعاثات الغازية وتلتزم مع التكنولوجي في استخدام الغاز الطبيعي في السيارات العامة، ومتابعة تنفيذ توصيات اللجنة الوزارية لنقل الأنشطة الموزعة للبيئة خارج الحيز السكني للأمانة الكبرى.

وفي الاسكندرية يجرى حاليا متابعة الالتزام البيئي للمنشآت الصناعية، وإجراءات تقييم الأثر البيئي للمشروعات الجديدة والالتزام بالأحكام القانون، بالتنسيق للعامة، وحظر استخدام آلات التفتيش، وفي القاهرة يتم إنشاء مركز لدراسات التقييم البيئي للمشروعات وإحكام الرقابة على هاتين المنطقتين.

وفي القاهرة تم وضع خطة لحماية البيئة المائية والقارية وبحرية الهواء، وإنشاء إدارة البيئة وتنفيذ برنامج لحماية الحياة البرية، وفي القنطرة تم إنشاء لجنة عليا للبيئة وإدارة الشئون البيئية ومركز لدراسات تقييم الأثر البيئي للمشروعات.

وفي دمياط تم تشكيل لجنة للبيئة ومتابعة توفيق أوسا مع تشكبات الصناعات، وإجراء دراسات لتقييم الأثر البيئي للمشروعات الجديدة، وفي كفر الشيخ تم تشكيل لجان تنفيذ مشتركة من الأجهزة المحلية التابعة لتنفيذ القانون وحصر المنشآت الخطرة في المدن، وفي محافظة البحيرة تم إعداد خطة لحماية الضواحي والحياة البرية.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١/٥

روية مستقبلية للمركز القومي للبحوث تنمية المجتمعات العمرانية الجديدة والتخلص الآمن من الفضلات الصناعية

واقتراعي لهذه المخلقات أيضا لأول مرة يعاد استخدام مواد البحوث الناتجة من صناعات التسميع والتي كانت تأتي بالجاري المائية لتغمر البيئة الأساسية لها وتدمر القدرة السمكية كما أنها تحتل ٨٠٪ من الأوقات التي تلقى بالجاري المائية.. هذا المشروع كما يقول عنه الدكتور على حبيش - سيققق عنه تجميعه في عمليات للصناعات التسميحية حيث يعاد استخدام هذه المواد مرة أخرى بعد إجراء عمليات الترشيع القوي لها فخرج نظيفة نسبة ٩٨٪.

وفي مجال تقنية الهواء هناك مشروع كبير ممول من أكاديمية البحث العلمي لإنتاج اللائح وقد أعطى هذا المشروع الذي يقدم بالاشتراك عليه الدكتور محمد سعد الأستاذ بالمرکز القومي للبحوث نتائج عالية الجودة وقد اضطر في بعض الشركات والصناعات للتلوث للهواء.. وقد قال عنه الخبراء الأجانب إن المنتج النهائي لهذا المخطط يروق للمستور.. ويشيف الدكتور شريف عيسى قائلا : هذه بعض المشاريع العمالية وهناك بعض المشاريع البحثية المعجلة التي ستتحقق معالمها خلال أيام قليلة منها تطوير الطرق لتبشير في مكافحة البلهارسيا واستخدام بعض الفطريات التبيحية والصحيوية في العلاج - الأبحاث المكثفة في مجال معالجة سوائق الصيد الصناعي والكاملة المكثفة للأفلام

ماري يعقوب

علماء المركز القوي للبحوث وأكاديمية البحث العلمي. يضعون البيئة لاسم مشترك في الخطط البحثية المستقبلية ومن خلال الخطة الخمسية لتطوير المركز يرى د. شريف عيسى أن الوعد القوي بقدرة لياخذ الأولوية في مجال البحوث والاختراعات التي تتم بهدف ترويض الاحتياجات الأساسية مع تعلق للتنمية الشاملة.. بهذا الفكر تنطلق عمليات التطوير الشاملة التي كان قد بدأها المركز منذ عام ووضع لها خطة خمسية تهدف إلى أن يصبح المركز رائدا في التطورين العمريين والأورقية في مجال البحث ونقل التكنولوجيا وتنميتها.. من خلال المشاركة في المشروعات القديمة الكبرى فتمتوا المشروع القومي لتسمية سيناء باستخدام موارد البيئة المختلفة واستغلال الثروات الطبيعية والاستثناء البيئي والطاقة.. باتمهي استغلال ممكن مع الحفاظ على الموارد وهناك عدة مشاريع يساهم فيها المركز منها : إعادة النظر في عمليات التحكم الصناعي من خلال بعض المشاريع المحلية التي يقدم بها للمركز متعاوناً مع أكاديمية البحث العلمي للتنمية التطبيقية التي تقدم فلاح الصناعة لامل منتج نظيف قادر على المنافسة في الأسواق الخارجية وفي نفس الوقت آمن بيئيا بمعنى التحكم في المخلقات حتى تخرج نظيفة وآمنة وفي نفس الوقت هناك مشروع قائم أبسط عمليات التطوير واستخدام للمخلقات ككاس في صناعات أخرى.. ومنها استغلال مصاصم القصب في الصناعات الورقية.. وقد تخلص أمن



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل لدينا هيدروجين نقى ببخيرة ناصر؟

قدمت الببيرة في أحد أعمدتها صورة مرسلة من ألمانيا عن نجاح تصنيع
حالة رباب ضخمة بالهيدروجين كوقود نقى بعد فصله من الماء بهدف إنتاجه
هواء المدن من الملوّثات لتكثيفه.
وقد أرسل السيد عبدالمجيد عباس خطاباً إلى الصفحة يستفسر عن
الانصافيات استخدام هذا الوقود، وأضاف أننا نملك مصيداً من الهيدروجين
النقى في مياه ببخيرة السد العالي.. والصفحة بتورفاً لتتساءل هل هذا
ممكن؟
ما رأى العلماء خبراء الطاقة خبراء الموارد المائية وجهاز شؤون البيئة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

احصائية

١٤٤ جزيرة وسط نهر النيل انجبتها الفيل تحولات الى محميات طبيعية في النيل تم تكوين لجنة مشتركة من وزارة البيئة والموارد المائية لحصر عددها، د. الجنزوري طلب من الوزير ان تكون هذه الجزر خالية وليست خاوية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٦ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

٢٠٠٠ فدانا بالعين السخنة لنقل الأنشطة الملوثة من وسط القاهرة

كاتب - عبد الهادي تمام:

أعلن الدكتور عبد الرحيم شحالة محافظ القاهرة أنه تقرر تخصيص ٢٠٠ فدانا بالعين السخنة جنوب القليوبية والبدء في تحويلها كمحطة استنزافات خاصة لنقل الأنشطة الملوثة والملوثات الزراعية من وسط الكتلة السكنية للمحافظة على البيئة ونوعية الهواء العاصمة . وأهاب المحافظ أنه تم تشكيل لجنة برئاسة السيد قنديل رئيس مصنع تائب المحافظ لدراسة الطرق والمخاطر المؤدية لهذه المناطق وتجميعها لأنشطة المصانع والمخازن والآليات وتخصيص ٥٠ فدانا لقامة ٢ مصانع لتحويل النفايات إلى صناديق عشوائية.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ وشهده زهاء الأعيان ومشيوخ البلديات والهيئات حيث تمت الموافقة على إعانة مستخدم ٧٧ فدانا بمنطقة شمال

المدني للخدمات العامة.

وطالب المحافظ بسرعة الانتهاء من الدراسات العلمية والبيئية الخاصة بالقائمة عدد من مصانع قياس عوامح السيارات ومشورة تواجدها على الطرق والمحاور الرئيسية وترسيب المرافق إليها لتسهيل مكافحة تلوث الهواء من خلال قياس عوامح السيارات بصفة دائمة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء صياغة مشروع
الاستراتيجية الإعلامية للبيئة
الاستراتيجية الإعلامية للبيئة
دائرة الدولة لشئون البيئة أمس أعمال
صياغة مشروع الاستراتيجية الوطنية
الإعلامية للبيئة وبدء المرحلة التنفيذية
وأعداد وتنفيذ خطة عمل تهدف إلى
إيجاد مزيد من الوعي العام نحو
القضايا البيئية الملحة في مصر.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: ١٩٩٥/١/٦

بدء تنفيذ برنامج للحد من تلوث مصانع الاسمنت

كتبت سالي وفاقي.

أكدت السيدة مادية مكرم عبد وزيره الدولة لشئون البيئة أنه يتم حاليا تنفيذ برنامج عمل خاص للحد من التلوث الناتج عن مصانع الاسمنت وذلك بالتعاون مع وزارات قطاع الأعمال والاسكان والزراعة والاعتمادات المصرفية والبيئة للتخطيط والتعاون الدولي والصناعة والطاقة النووية المتجددة وسكانها القاري والموسمي واشتركت إلى أن وزارة الصناعة تقوم بإعداد خطة شاملة لتوسيعات صناعة الاسمنت مع قصر إسماعيليا الجديدة على درك خارج الكتلة السكنية وبمبادرة من مديري قليل مع وضع برنامج تنفيذيها بأحدث تكنولوجيا غير مسبقة للتطويع مع ضرورة مواصلة جهات شئون البيئة على دراسة التلوث البيئي لجميع المنشآت الصناعية الاسمنت الجديدة / كما تقوم وزارة المياه بأعداد خطة معالجة الأرواق لتلوث الناتج عن صناعة الاسمنت بمنطقة جالو. وذلك الوزارة في الخطة تتضمن إيقاف جميع المرافق الإنتاج بالطريقة القديمة والتي تنتج 1 مليون طن سنويا، والإيقاف التدريجي للأفران الجافة عند إنشائها. عمرها الإنتاجي وبنائها جميع التوسعات والتشروعات (إعادة تعميل الأفران ومواصلات برنامج لتحويل وحدات تنقية الأتربة وأبعاصات الدخان ومعالجة الغبار الحاقية للحد من التلوث وكذلك التفتيش من توابل أبنائي بامر، التراكيب ومصانع الترميم وحاولي وزارة وذلك يتم مع فتح بالاصناف أو في مناطق خلاصة وتنشيط الطاقة لم إقضاء حدائق للفضاء على منطقة إعادة تأهيل الأفران، بالآتية المركة



المصدر: آخر نسخة ١٩٩١

التاريخ: ٦ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بسم الله

معجزة وزارة الدولة للعلوم
البيئية أنه يتم حاليا إعداد
قوائم إرشادية تفصيلية
لأجراءات تقييم الأثر البيئي
للمشروعات والمنشآت
السياحية، وذلك بهدف شرح
وتبسيط هذه الإجراءات
للمستثمرين وتزويدهم بكافة
المتطلبات البيئية للمشروعات
السياحية.



المصدر: آخر سنة ١٩٩٩

التاريخ: ٦ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● أكد المستشار علي
جسور محافظ القنيطرة على أنه
لا توجد أية مشاكل لتلوث
النهر والقنوات باعتبارها
منطقة خضراء بطبيعتها - ولا
توجد فيها مجتمعات صناعية
ذات تأثير سلبي على النهر.
وقال أنه تم وضع خطة
لزراعة ١٠ آلاف شجرة بساتين
للمحافظة وتعميق ١٠ ألف
لافتاء محطة جديدة لإنهاء
مشكلة المياه.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٩٩٩/١/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. نادية مكرم هيبد

عام ٩٩ وزارة البيئة تنفذ مشروع تحسين هواء القاهرة

كتب - محمد عبدالرحمن:

صرحت د. نادية مكرم هيبد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن عام ١٩٩٩ سيشهد البدء في تنفيذ مشروع تحسين الهواء بالقاهرة الكبرى بدعم من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية ويأتي هذا المشروع بعد الانتهاء من تحقيق برنامج الالتزام البيئي في المدن الصناعية الجديدة والذي بدأ عام ٩٨. ومن المقرر نهائيه مع النصف الثاني من العام الجديد الذي سيشهد أيضاً تنفيذ الرقابة على المساحات والورش الصناعية الملوثة للبيئة والتأكد من نظافتها جميعاً خارج الكتل السكنية. وكان عام ١٩٩٨ قد شهد تطبيق قانون البيئة في شهر مارس الماضي.



المصدر: المصور

التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٩ ملايين من النفايات في فرنسا

● أعلن المعهد الفرنسي للبيئة أن تسعة ملايين طن من النفايات الخطيرة الناجمة عن الصناعات الفرنسية تنتشر في فرنسا سنوياً .
وتحتوي هذه المواد على الأميبت وهي مادة كيميائية تدخل في صناعة البطاريات والزيوت الثقيلة وبعض المحولات وأجهزة التليفون القديمة التي تحتوي على الزئبق ونفايات المستشفيات .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/١

إشارات علمية

طبقة الأوزون بالغلاف الجوي للأرض

تعتبر طبقة الأوزون بالغلاف الجوي العلوي للأرض، من أهم الله الكونية على الإنسان وسائر الكائنات بالأرض، فبالا هذه الطبقة لتصلت إلى أشعة الشمس فوق بنفسجية من النوع جـ (C) وهي أشعة ذات طاقة عالية يمكنها أن تهاك الحيلة على الأرض بالكامل في أيام معدودة ونتيجة للاستخدام المكثف للأسان لغاز الكلورين CFC (كلوروفلوروكربون) في أجهزة التبريد والتكييف لم تساعد هذا الغاز لطبقات الجو العليا كان السبب الأساسي وراء تدمير طبقة الأوزون وتسببه إلى اكسجين خلال هذا القرن حيث أن غاز الأوزون له قدرة عالية على امتصاص الأشعة فوق البنفسجية النوع C بينما الأكسجين ليس له هذه الخاصية، ويتج من ذلك مايسمى بفتح الأوزون فوق القارة للجمجمة الجنوبية وأمكن رسمه من محطات أرضية وكذلك أمكن تصويره من طريق الأقمار الصناعية ومنها أقمار الصناعات الجوية ٧ التابع وكالة الفضاء مناهم وروم إن الأوزون لم يدم تماما في منطقة القطب، ولكن تركيزه أصبح أقل من الطبيعي، إلا أن نتائج كانت خطيرة على سكان جنوب أستراليا ونيوزيلندا ومنها سرطان الجلد وعتة عتة العين وتآكل الناعة الطبيعية للجسم وإصابة عالية للتأثيل الضوئي لطبقات وهي مصدر الأكسجين اللازم للحياة. ولأنك إن هذه أسبابا لجمعية أخرى كالفازات الخارجية من البراكين والأشعة الكونية من الكون تزداد إلى تدمير الأوزون بطبقات الجو العليا للأرض إلا أنه يبقى تدخل الإنسان في الطبيعة واستخدامه للكاف لغاز الكلورين هو السبب الرئيسي وراء حدوث هذا البتة لذلك فإن هذه قرارات وتنصيات أخذت في مؤتمرات دولية للحد من استخدام هذه المادة وإيجاد مادة بديلة لها ليكون لها تأثير ضئيل على البيئة العالمية. ومن معجزات الله في خلقه والتي أثبتها العلم الحديث أن طبقة الأوزون هذه لم تكن موجودة منذ مليارات السنين في الغلاف الجوي البدائي للأرض وكانت أشعة الشمس من النوع C يمكنها الوصول إلى سطح الأرض وأصابت الكائنات وكانت ذات الطاقة العالية تساعد في تدمير المواد غير عضوية إلى مواد عضوية وإلى أحماض أمينية وهي الخطوة الأولى نحو قيام الحياة ثم أراد الله أن يعطي هذه الحياة بدد نك من تلك الأشعة القاتلة فكان خلق طبقة الأوزون في مرحلة تالية. وكان هذا سببا من الأسباب التي دعت بعض علماء الكيمياء الحيوية الفضائية في الغرب للحمية مرة أخرى لمظفرة الله وإن الحياة لا يمكن أن تكون نشأت في الأرض ولكن بالمساعدة بل أنها من خلق وتدير إله خالق وقوى عظيم وحكيم سبحانه وتعالى.

د. مسلم شلتوت

رئيس شعبة بحوث الفضاء بالمعهد القومي للأرصاد بجلو



المصدر: الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٥

■ لتنفيذ قرارات مجلس الوزراء: تنسيق بين أجهزة البيئة والمحافظات لمواجهة التلوث

أكدت الدكتوراه مكي مكرم مهندس وتيرة الدولة لشئون البيئة أنه يجري في الوقت الحالي تنفيذ قرارات مجلس الوزراء بشأن حماية البيئة خاصة التنسيق بين أجهزة الوزارة ومختلف المحافظات والهيئات من أجل تنفيذ مخطوطة المحافظة على البيئة ومبادئها من التلوث، وأضافت أن محافظة أسسوة تقوم حاليا بالتنسيق الندي على الصانع والشركات التي تقوم بالمصرف على التلوث التلوث الرشاشها مع عمل محافظ محافظات للجهات التي تقوم بالتلوث البيئة ، كما تم تنسيق مخابر مخابر مخابر في الصنعة للتخلص من المخلفات السائلة وتفسير الفرق والشوارع بالنسب التابعة لمحافظة يعمل مستشفيات خضراء على المساحات التلوث للتلوث السكنية بالإضافة إلى حمص السايك بالمحافظة وإصلاحها ملة حتى آخر أبريل المقبل للتلوث إلى التلوث الصناعية وأحداث وزارة البيئة والجهود التي قامت بها محافظة كفر الشيخ لتطبيق قرارات مجلس الوزراء، حيث تم حمص جميع مصانع الطوب الطلبي بالمحافظة وعندما ٣١ مصنعا وتم أن تطوير نظام الحقن بها إلى موعد غايته مارس القادم، كما قامت المحافظة برأف إسطا، أي فرخيس لصانع جنية إلا من تقديم ترامة وتأثير الأثر البيئي بعمرة جهاز شتون البيئة ولها يتعلق بمشكلة السايك قامت محافظة كفر الشيخ بحمص السايك بها وعندما ٤ مخابر وتم التشديد بعدم استخدام المازوت كوقود بها هذا بالإضافة إلى عدم إصلاء تركيز لملوثات التي تستخدم أوزن أفضت التي يعمل بالشم وذلك لا يسببه من تلوث شديد للبيئة.

على النويشي



المصدر: عزير اليوم

التاريخ: اليناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية تطالب بتوفيق الأوضاع البيئية

أما نادية، فتكرّم جريدة لندرية الدولة لفتون البيئة والاحت
جاءت لندرية لتدفع لندرية المصالح البيئية العاشر من رمضان
و لا لندرية، الرافق أوضاع البيئية، وستتم متابعة المسح
الشغل وتجنب المصالح المصالح بيئية العمل الداخلية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/١/١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

موت الآلاف من الشعب المرجانية بسبب ارتفاع حرارة الكرة الأرضية

ايفضت الأبحاث التي قام بها العلماء في بيرس ليرس أن نسبة كبيرة من الشعب المرجانية الموجودة في العالم قد ماتت بسبب ارتفاع درجة حرارة البحار.

على المحيط الهندي تراوحت النسبة ما بين 20 و 40% من الشعب المرجانية، فقد لقيت آلاف الأميال من الشعب المرجانية مصرعها أو تضررت كثير. قرأتها بذلك لغة الشعب التي تداخل لها اللغة، وبمصدر الكلمة.

وقد أصبح العلماء أثناء المؤتمر الذي عقد في بيرس ليرس الأرجنتينية على وصف نتيجة هذه الأبحاث بأنها أكثر من كافية فطبيعة التي لم تحدث من قبل كما أوصى العلماء بأنه إذا لم يتم العمل على الحد من التغيرات الجارية في العالم كله ستتعرض الشعب المرجانية على مستوى العالم إلى التهلكة بل ستهدد الكرة إلى بقية الأنظمة البيئية ومن المعروف أن الشعب المرجانية تعد بيئة جيدة لدى الأسماك في أكثر من مائة دولة، كما أنها تدر عائدا ماليا كبيرا يعتمد فيه سكان مناطق الجذب السياحي من أكثر من أكثر مناطق الجذب السياحي بالإضافة إلى أنها تسمى الشواطئ من التكاليف.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/١/١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من مكتبة البيئة.. ميثاق عالمي لحقوق الحيوانات

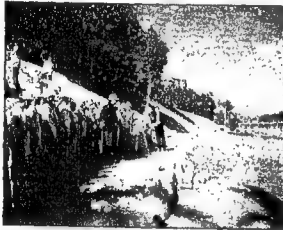
صدر عن سلسلة اقرا التي تصدر من دار المعارف كتاب الميثاق العالمي لحقوق الحيوانات في عالم الحيوان للدكتور كمال شرفاوي غزالي حيث يرثي الميثاق رسالة الميثاق في حقوقها على الحيوانات والحيوانات والنباتات كمنزلة لهم حقوق الحياة بهم من مقومات وهي منظومة ان تمت على شعورهم وحده الميثاق. وفي النهاية يدعو الميثاق الى إنشاء ميثاق عالمي لحقوق الحيوان. وهو في الحقيقة ما انطلقت عليه المؤتمرات الدولية التي بصيغة التنوع البيولوجي لاستمرارية الحياة بالانسان ويستعين الميثاق بتقاع عديدة من الحيوانات لا تلك المثل ولكن تتصرف بطريقة مثل الحيوانات التي نزرع وتحمى وتعالج بحيوانات مهتدين ومقاييس وبرامجه هذا على ان يهاب والبلطجة بين الحيوانات والحيوانات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نوافذ... حضراء



حملة تجميل ضفتي نهر النيل التي يقينها برنامج كلام من ذهب

بعد دعم السيدة نادية كرم عبيد وزيرة البيئة لاهداف المسابقة، وتوكلها هذا العام « قضايا البيئة » والفلانين» وسوف تمثل نتيجة أفضل الأساليب، في مجالات المسابقة، الأعلام، التلفزيونيين، تصوير فوتوغرافي، كاريكاتير، والأخراج الصحفي، فربما المسابقة التقدم بالواد الاعلامية، من ثلاث ضبع، لقر جمعية كتاب البيئة وللتسمية المثلث (٢ ب) بحيث على الرسالة السيدة رندة فؤاد، أمين صندوق الجمعية، آخر موعد ٢١ مارس ١٩٩٨، لجنة كل جائزة على جنيه ويعددها جوائز لقاء، وتوزع الجوائز في « يوم البيئة العالمي » بونيو

■ كلية مدارس القروية الحديثة بالتجمع الخامس، لأكاديمية (أما يتغلب داخل وخارج أسوار المدرسة بمناسبة

ممنح للكرتين التي أصاب المواطنين بالأمراض والمساكنية.

■ برنامج كلام من ذهب، الذي يقدمه ويحده طارق محمد علام، يتبنى حملة لتجميل ضفتي نهر النيل، ثم اختيار ٢٠ مؤملا بكل من محافظات القاهرة، القليوبية والجيزة لإزالة المخلوقات وتشييرها، والفتاح ركن الأخضر بكل من هذه المحافظات، تمت رعاية وزارات الاعلام، البيئة، الأشغال والوارد المائية، والثقافة. وقد بدأت الحملة هذا الأسبوع... إنها معركة تشاف الى استباكات البرنامج المتعلق حيوية ومطال وحذانا.

■ السنة الرابعة على التوالي لتقيم جمعية كتاب البيئة واقتضية «سوء» مسابقتها الاعلامية، لزيادة الوعي وتغيير السلوك للمخالف تحسين البيئة المسابقة الجمعية تشاعفت هذا العام

■ والحق د. كمال الجنزوري رئيس

مجلس الوزراء، على الفكرة الخشنة من السيدة نادية كرم عبيد، وزيرة البيئة، باعتماد مبلغ ١٨,٠ مليون جنيه لتنفيذ مشروعات بيئية بالمحافظات وأحد خامين، المحافظات هي القاهرة، جنوب سيناء، القليوبية، البحيرة، سيوط الغربية، وكفر الشيخ.

■ الدكتور مشورع تصمين هواء القاهرة بأشرف جهاز ضفتي البيئة ٢٠ جهازاً مخصصاً للفحص عموداً السيارا بالطريق الماود كما قام بتدوير ٢٠ جهازاً على طريقة الفحص وتقوم بسمية للماء المسافرة من الشاكران وسود يتخلف الجهاز مع وزارة الداخلية وإدارات المرور، لتصبح كساتن لمسياراه، التي يصدر عن جهازها عام يشتر بهواء المدن، وتصور الشاشات القوية، حسب قاسم المرور الجديد، للوقوف على مجلس الشعب الآن.

■ المؤتمر الدولي حول التلوثات الشارة ناقش ثلاثة محاور، وقد صدر عنه ٢٠ توصية بإلزام الصناع بمعالجة التلوثات، والسيطرة على مصادرهما، وغيرها، المؤتمر نظمته نقابة المهن العلمية وإدارة شعبة الكيمياء.

■ مجلس محلي الشاكرات محافظة القليوبية وافق استضافة مكتب عوض الله الشاكرات بمسقة خاصة وال ٥٧ مسبكاً التي قرر الاستشار مبرير البراني محافظ القليوبية نقلها الى مسراء الشاكرات، بمسقة عامة، وطلب المهندس حسن ابراهيم مضمون مجلس الشاكرات بفسحيرة الزوارف أمام هذه الشاكرات لتحويل أيضاً الى مكتب خاصة غير مضمون يصدر سيد مقلب، عفس المجلس ومضمون الحزب الوطني بأن هناك عدة مسايف عامة بالفلان، بشارة الشاكرات وتعمل على تلوين البيئة ولم تجد معها اذراءت الفائق التي أرمينا بها عدة مرات وأضفان أن التلوث لايجهد من المسايف فقط وإنما من



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ١ / ١٩٩٥

اليوم المالي النظام - بخاصة
ماجدة عبد المنعم منيرة الخاريس

■ لغا تقديم جمعية كتابي البيئة والتنمية

(مسرود) لحفل انظارها . بنافى
السيارات ، بحضور السيدة نادية مكرم
عبد وزير البيئة ، د . ابراهيم عبد
الجليل ورئيس جهاز شئون البيئة
للتفصيل ، بعد الاطوار تقدم الوزارة
للمصنفين طبقا من التكاليف عبارة عن
اخبار ومشروعات البيئة لعام ١٩٩٩ ،
تظهر الجمعية الفرعية وافقد أعضاها
للجمعية القومية . * مسجدا .
برئاسة الكاتب الصحفي سلامة احمد
سلامة ، رئيس الجمعية .

■ يعقد في ١٢ فبراير القادم
مؤتمر الاسكندرية من افاق الاقتصاد
الذئبي . ونصوبات القرن السادس
والعشرين في حماية البيئة وتنمية
للمجتمع لدى يادج وزارة الزراعة ،
ويستاهم لجنة مشروعات تنمية هواء
القاهرة ، وسوف يعرض المؤتمر قصص
الذجاج في مجال البيئة ، بالتعاون مع
الاتحاد والجمعيات البيئية .

■ يوزع نادر روتاري الاسكندرية ،
سان استيفانو ، تعدد مشروعه السنوي
(مشاركة اندية روتاري الاسكندرية ١٢
ناديا) ، وبالتعاون مع مركز الخدمات
والبحوث القانونية بحقوق جامعة
الاسكندرية ، بمشهد الجهود الدولية
والوطنية ، لزالة التلوث المصمرا ، الدولية
(مخلفات الحرب العالمية الثانية) ،
للمؤتمر يحصل عنوان (إزالة التلوث من
اجل تنمية المجتمع وخدمة البيئة ويعقد
في روتاري ، صرح بذلك محمد حمدي
خاريس ، رئيس روتاري سان استيفانو ،
والاستاذ بهندسة جامعة الاسكندرية .

■ اعد د . صلاح طاعون الاستاذ
برئاسة الزاينق ، ومستشار جهاز
البيئة للتصحر تقديرا واليا عن
الاتحادية الدولية لمكافحة التصحر ، التي
عقدت في المنغال ، دكار . وقد تم
اصدار ثلاثة مقررات علمية
وتكثيافية وإجرائية وتنظيمية .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/١١

محافظة الجيزة:

مشروع للتجميل والحفاظ على البيئة في الجيزة

كتب عادل الديب:

قرر الاستشار ماهر الجندي محافظ الجيزة تنفيذ مشروع للتجميل والحفاظ على البيئة العمرانية يتضمن ترميم الأزهر بارتفاع ٢ كيلو متر ابتداء من كوبري ترسا حتى الميادين بارتفاع ١٠٠ متر في كل اتجاه في مارس المقبل.

ومسرح النورس ويحيى جعفر رئيس هي العمرانية بأن المشروع يتضمن أيضا إنشاء حديقة عامة كمستشفى للأمان على مساحة ٢٠٠٠ متر مربع مزودة بالإضاءة الكاملة والأشجار الناعمة وتحتل إلى مغلل كبيرى ترسا استكمالاً لاتصال التكمية. وأضاف أنه يجرى الآن إنشاء السوق التجارية بشارع مستشفى الصدر على مساحة ٢٠٠٠ متر مربع لتسكين الباعة الهائلين للتجار في شارع مستشفى الصدر والثلاثين وذلك لتدوير مشكلة عشوائية البائسين بالمنطقة.

وقال أنه تم زراعة ٢ آلاف شجرة بالحي على ترميم الأزهر وشوارع خاتم الرسول وترسا والثلاثين والميدانية في إطار خطة للتجميل والحفاظ على البيئة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/١/١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الكربون.. زاه في السماء

عندما عقد مؤتمر للصحدر- كان سلفها بالاستغنى من دول المجموعة ٧٧ والأمين- وهي للمجموعة الأفريقية التي تريد أن تحصل على أكبر قدر من المساعدات (وولد زاد عندما كان في ١٢٢ دولة) وهي الدول المصنفة بالمعيار الثالث الذي يعانى فعلا من انخفاض سريع في الأرض الزراعية المنتجة للصحدر- وهي في الواقع الأرض من الأراضي الزراعية أن كمشحون بالمواد والتميز الأرض حتى تصبح مغمورة من مكثف للغاية. وقد عانت بعض دول العالم الثالث من صحدر جائش في أراضيها، مما أدى إلى نزوح الملايين إلى أرض أخرى أين اعتاشوا، وهجروا الأرض التي تكون نوبيا للصحدر والصحدر هو تحول الأرض الزراعية إلى مراعى ويرجع سبب ذلك إلى عدة عوامل منها ارتفاع منسوب المياه الجوفية، أو عدم كفاءة الري، وقد يكون تحركا للتخمين الرطبة وفي حالات أخرى نقص الأمطار، وقد تكون الحروب والصحدرات والزراعات الحديثة الحديثة في من أهم أسباب الصحدر مع العلم بأن زيادة السكان فوق الأرض الزراعية ينتجها إلى تحول للصحدر، وهذا يترك الأهمالي الأرض كمرعى.

ولقد تدهر مؤثر الإطراف الثاني- الذي عيشته الأمم للتحدة بمعية الحكام بالاستغنى في خلوها هذا الموضوع لأنه في النهاية سوف يؤثر بالأمم على مائة طعام العالم، التي تخلف عنها مليار نسمة يتضورون جوعا، ويلاهم أغلبهم الفقر، وبفقرهم يعيشهم للزهر كما هو الحال للزهر في الأراضي الصحدر- بالفساد الأوربية، وربما لن يغير المناخ من سبعا، أما أدى إلى تدمير الأراضي الزراعية والصحدرية لكلمات الأول من الإنفاق وهو مصدرا من العروش أيضا، لأنه في الكربون على الحركة وقد عمق هذه الترابا عندما أوضع د-

كوسر، حجير الأمم الزاينة بمنطقة الأمم العالمية أن التحولات السنوية في متوسط طول الأمم، وإتار بوضوح إلى أنه غير ٣٠ عاما من الرصد السنوي في كل مكان في العالم. باحت تلاحق بالارتفاع محسوس في الحرارة سجل ٠.٦ درجة وجاء ذلك رد فعل لزيادة في نسبة الكربون فيها ٠.٢٠، وزيادة في نسبة الأوكسجين ٠.١٤، ونسبة الهيدروجين لم تتغير زيادة أكثر من ٠.١٨، وكان نتيجة حركة هذه الغازات أن سطح البحر ارتفع ارتفاعه مابين ١٠ و ٢٠ سنتيمترا.

مضى هذا أن تغيرات المناخ حادثة واضحة وإن تكرر بدأ واضحا فوق أفق كوكبه وأدى في مساحات امت إلى زيادة نسبة الأراضي التي تعاني من الجفاف كما هو الحال في إيطاليا في ٢٧٪ من هذا صحت كل دول العالم وأولهم أمريكا على التلاحق لتغيرات المناخ خوفا على أراضيها، وليس من أجل عدم سكن العالم وأقرا كتيلا.

القاء العالم للصحدر: د- محمد عبيدالله القصاص هو الذي وضع العالم تحذير كاسه، بالصحدر- واعتبرت بها منظمات الأمم للتحدة منذ ١٣ عاما

١ راصد



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١١/١/١٩٩٥

كيف تعكس المراكز الطبية من المخاطر الصحية؟



د. هشام السيد

ومعنى حكاية الطلوساتى للجمعية المصرية ممولان وغيران قلق للامان خاصة ان البعض يقول اننا نلقى مع القامة. والبعض الآخر يكتوئ للامان. والزروعات. ام انها توضع في محارق خاصة ومدافن لخطاة القريه

لنبتا إلى الشخصين نستفسر ونتعرف على الحقائق. في لقاء مع د. احمد حسام الأستاذ بهيمة الطاقة النووية حديثا عن خطورة ملوثات الإشعاعات التي تنقسم طبقا استوى تركيز هذه الملوثات الإشعاعية والتي منها ما هو على الإشعاعية وتنتج عادة من المستشفيات والهيئات النووية والمعامل وهي من اشد أنواع التلوثات خطورة وذلك تخضع رقابية وإحكام شديدين لانتقالها وتداولها. وترتبط خطورتها فقط بالحوادث الكبيرة.

هناك أيضا ملوثات متوسطة الإشعاعية نتيجة قعدل في التعامل البيئية القوية. ومعامل طاقة وتكرير للوقود الذرية.

ثم هناك الملوثات منخفضة الإشعاعية وهي من تكثر مسببات القصور التلوث الذي يحدث في قواها القواسع في أفعال الطبي والبحوث الطبية بالجامعات أو في المستشفيات. كما في الناجم الخاصة بقتل شعاع خدمات البورانيوم. وهو من اشد أنواع التلوث الإشعاعي خطورة والمخاطر. وذلك لأن التلوث يشمل نسبة ارتفاع غاز الرادون في هواة للتدخين. مما يستدعي شديدة إجابة القوية وعدم بقاء عمال الناجم لفترة طويلة داخل الملاج. كما يصابون عملية التلوثين تساهل كجواب كبيرة من الدمار للصحة على حديدات دقيقة جدا من المدان الضمة التي تلتقي بولسامين العاملين وتتبع منها سرطان الجلد. وذلك يجب على العاملين غسل أجسادهم وغسلهم جيدا بعد انتهاء فترة العمل. كما يصابون ملوثات التلوثين في النجم تركم كبريت كبيرة من تلوثات الناجم التي تحتوي عادة على تركيزات مرتفعة من العناصر للضمة التي يمكن تسببها أضرار عليها أن تعسلا وتنتقلها إلى الماء الجوفية ومنها ما يصل إلى الحيوان أو النبات في المنطقة الممتدة بالجم لذلك يتحتم وضع قيود مشددة في مواقع المولدات ومعالجة تلوث المياه الجوفية في المناطق القوية لهذه الناجم.

وفي لقاء آخر مع د. جابر محمد حبيب وكيل شعبة الرقابة الإشعاعية بهيمة الطاقة الذرية يقول: من المخاطر الثانية أن الإشعاع والوقود الضمة تشكل جزءا لا يتجزأ من مكونات البيئة الطبيعية. ولا يستطيع الإنسان تغيير هذا الوضع بأي حال. فهناك الأشعة الكونية الصادرة من الشمس. وتزداد الجرعة الإشعاعية بزيادة الارتفاع عن الأرض. مثل المناطق الجبلية أو السفى والظواهر كما أن العناصر للضمة مثل اليورانيوم والثوريوم يوجد مثلا بدرجة تكوين الأرض. والإنسان يتعرض بذلك إلى جرعة إشعاعية بالإضافة إلى الأشعة الكونية. ويتراوح للتلوث السلوى الجرعة الإشعاعية من المصادر الطبيعية

للإنسان من ٢-١ سبورت (جرعة فيارس) وهذه الإشعاعات الطبيعية لا تشعشع لأي أذى

واقية. والتعرض عما إذا كانت مفيدة أو ضارة غير وارد. وإنما هناك بعض الدول التي بها مسعود بركانية. يتم قياس نسبة الإشعاع في هذه المناطق حتى يتعاطى المواطنين السكنى بالقرب منها إذا كانت فيها نسبة إشعاعات مرتفعة.

ولكن ما يخضع الرقابة هي الجرعات الإشعاعية من المصادر غير الطبيعية التي من مصدر الإنسان. بالإضافة إلى المصادر الطبيعية التي تدخل فيها الإنسان لزيارته تركيزا عن التركيز الطبيعي. ومن أمثلة التطبيقات الضامة استخدام أجهزة الأشعة السينية والضمة جاما في التطبيقات الطبية. للتشخيص والعلاج. وأجهزة التصوير الصناعي. وأجهزة التحكم في مداه المواد ومستوى نسبة المستودعات وغير ذلك.

والإجراءات الرقابية تتضمن كذلك من تريب العاملين على التشغيل الآمن مصادر الإشعاع. والرقابة من الممارس. بالإضافة إلى إعداد التشغيل المناسب من حيث أوقات أجهزة قياس والقيود الرقابية. بالإضافة إلى تلتين التلوث من تلتين الضمة الصادرة من التلوث

وتتولى هيئة الطاقة الذرية من خلال تطبيق قانون لسنة ١٩٦٠. الهام الرقابية على المصادر للضمة المفتحة التي يتم قواها مباشرة دون تاليف أو تبرع مثل أجهزة التشخيص والعلاج بالوقود الضمة. والمعرض باسم الطب الذرية وتولى وزارة الصحة الرقابية على المصادر الطبيعية. مسلة دائمة داخل كسولات منزلية تستخدم الأشعة التي تتلقى هذا الغالب دون تتعرض للخطر الباعه للضمة داخل الكسولة.

والهدف من تطبيق الإجراءات الرقابية هو عدم الوصول إلى جرعات الإشعاعية التي تؤدي إلى أضرار صحية للإنسان. والتقليل من الأضرار غير الباشرة إلى مدى ممكنة.

ويبقى سؤال من التعاديل الواسع لهذه الأجهزة والوجود في المستشفيات الصغيرة بالمحافظات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

والخدمات الخاصة، وفي معامل بمحور الجرافيك
وغيرها من معامل البحوث. كل تلك رقابة صارمة بعد
أن سمعنا عن وجود جهاز إشعاعي في محطة للسيارات
بجانب دجاجير حمصين أن يتم تطبيق أحدث المعايير
الدولية للسيارة من الشركة الدولية للطلاء القارية لاحتلالها
الأفريقي والبيئة من مخاطر التعرض للإشعاعات.
وفي حالات المولدات أو الاستخدام الإشعاعي في
مخالفات القانون، فهناك تنسيق كامل من هيئة الطاقة
النوية ووزارة الصحة والجهات القارية لاحتواء الموقف
واستعادة الظروف الآمنة، ويستكمل الجوار د. مجدى
علام رئيس فرع القارة والعلوم المحافظة على البيئة:
المشكلة تكمن في المخلفات الخطيرة التي تنتجها
المستشفيات ومعامل البحوث وتقدر بأكثر من ٢٥٪ وفي
تحتوى على مغبرات ومعادلات كيميائية في التفاعيل
بمئات الليكترية والمواد المشعوية النافذة للدراس أضيف
إلى المخلفات التي تستخدم في أجهزة الأشعة كل ذلك
أجهزة خاصة للرقابة

لا توجد رقابة حاسمة على العاملين الذين يتعاملون مع
هذه المواد. المخلفات التي في القمامة العادية مخلفات
الأجهزة التي تستعمل جهاز الرنين المغناطيسي
أحد من وجود برنامج يستند إلى الأساليب الطبية في
التعامل مع هذه المخلفات.

قد تكون هناك بعض المخاللات مثل قصور المعنى
وعدم من المستشفيات في القارة والفرقية. حيث بدأت
وزارة الصحة في توزيع محارل على للمستشفيات
العامية. ولقد تركت فيها منطقة M.C.W الأمريكية
منظمة السيدات الزنوجيات في هذا المجال ٢ محارل في
القارة ٢ بالفرقية

ولكن أين القطاع الخاص
أحد من وجود شركة متخصصة بتلك سيارات
ممكنة عليها علامة خطر. يخصص لها مكان معين.
ويكون للشركة محروقة ومدفن بعيد عن المناطق السكنية.
والمواصفات عليها حتى لا يثر الهواء الجوى.
والقضية للمخلفات الخطيرة في الخارج جعلوا
الشركات التي تورد المواد الكيميائية للمعامل هي التي
تجمع منها المخلفات وتعالجها.

ويضيف د. مجدى علام أن المشكلة ليست في القارة
فقط وإنما في بقية المحافظات.

في جانب أن هناك مادة الفلورستار تستخدم في
صناعة السيارات وبها نسبة إشعاع عالية ولا رقابة
عليها، فمن تعامل مع نشاط الإشعاعي باستخفاف.
ورقابة يترك في أن تهريب المواد المشعة الآن أصبح
يسهل.

عنايات مرجان



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشاعب الناس... من التلوث

- سكان الدقازات ٩٤، ٣٧٠ بشارع الطيران زعيمو سميرى وشكون من المشغاة والقتل من وحدات شغل السيارات والبنارات بمحطة بترول من الطيران هذه توقيعات
- الذكر والتقدير لوزارة البحث الطبي لاستجابتهم السريعة نحو دراسة مشكلة التخلص من النفايات بقرية اتهمه. محافظة الدقهلية. وقد تم تكوين فريق عمل برئاسة د. شادية رافع تزيق لوضع حل لها.
- مهندس علي عبد الحميد قراحي
- يدخل اويش البحر، ملصورة، شركة لارمل والزبط (الدقهلية) بلا ترخيص. مل قانون البيئة لا يفلد سوى على سكان القاهرة فقط
- مصنع لانتاج الكراسي البلاستيكية بى الدقهلية. قنا. لرجو نقل للمصنع خارج التجمعات السكنية. ادلى على الدقهلية
- لماذا لا يظن عريفات نقل التاييب للناز بدلا من المشغاة للتجمعة من عملية شحن التاييب بصورة بدلية
- سمير عابدين
- قرية البحافرة، شعب القناطر. يتضررون من ملوثات ترمة القناطر.
- احمد عبد الحفيظ



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منع الملوثات عن مريوط

حيث دار بين صفحة البيئة وجمعية أصدقاء البيئة بالإسكندرية حول الجهود التي بذلت وتبذل من أجل عروس البحر التي بدأت في تجديد ثوبها لتتخذ مكانتها حيث كانت عاصمة شامخة لنول البحر المتوسط.

قال د. عادل أبو زهرة أمين عام الجمعية ان الجمعية أخذت على عاتقها إعادة الانقاذ والجمال الى مدينة الإسكندرية مشاهرة قانون البيئة الصادر عام ١٩٩٤ بأكلة بالافتتاح والحوار مع المخالفين وإذا لم يجد ذلك لصاحبة القضاء هي ميدانها.

وإذا استطاعت ان توقف مشروع التماهة الأبراج وذلك بالموار مع الملاحة، بالالتزام بالارتفاع الذي حددته القانون. وبدأت تدخل في معركة أخرى هي إعادة بحيرة مريوط كبحيرة سياحية لها موارد اقتصادية. وذلك بمنع صرف الملوثات في مياهها كالصرف الصحي والصناعي.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ / ١ / ١٩٩٨

سنة أولى بيئة:

محمية اشتوم الجميل وجزيرة تنيس

● تتميز محميتهما بكونها تراثين للطيور المهاجرة وذلك للتزود منها بالطعام والراحة أثناء رحلتها إلى مواسم الخريف والربيع
وتقع محمية اشتوم على مسافة ٧ كم غرب مدينة بورسعيد وتبلغ مساحتها حوالي ٢٠ كم^٢. أما جزيرة تنيس فتقع داخل بحيرة للقرظة على مسافة ٧ كم إلى الجنوب الغربي من مدينة بورسعيد وتشمل كل تنيس الأثرى وتبلغ مساحة الجزيرة حوالي ٢ كم^٢.
● وتبعد فيها الكائنات الحية نتيجة لتعدد النظم البيئية المتنوعة بها. فمن أهم الطيور التي تهاجر إليها الطيور: الكروان، الخشخاش، الببغاء، الصرصور، والطيور الخواشنة. ومن الأسماك: المكنش، البوري، البوري، القنبر، القنبر، الببغاء، كما تتميز جزيرة تنيس بوجود حطائر وأثار من العصر الأيوبي
ومن مميزات المحمية هو الحفاظ على الموارد الطبيعية وبحيرة للقرظة من التشجير والعمل على تنميتها وذلك بمنح صيد الزريعة أمام البيوت.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣/١/١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٥ مليون جنيه لمشروعات الحفاظ على البيئة بسوهاج

سوهاج - من محمد مطوع علي
أعلن أحمد عبد العزيز بكر محافظ
سوهاج أن هيئة التنمية الدولية
البريطانية وافقت على تنفيذ مشروعات
التحسين والأمانة البيئية بالمحافظة
بمجموع قدره ٢٥ مليون جنيه. وأضاف
أن هذه المشروعات تنقسم الحفاظ على
البيئة والتخلص من النفايات الصلبة
الناتجة من المصانع وجمع ونقل النفايات
والاستفادة منها بالأشغال لدعم
أدوات وخدمات الهيئة بالمحافظة
والمراكز والمصالح الحكومية والأجهزة
والمعدات الخاصة بالقياس والمصد
البيئي وتزويد الكوادر اللازمة لتنفيذ
هذه المشروعات التي يستغرق تنفيذ
مراحلها أربع سنوات كاملة وقال أن
وزارة الأمان الدولي تقوم حالياً بالقرار
للمشروع شهيداً لتنفيذه داخل مراكز
ومن محافظة سوهاج.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطوير ٢٦ مجزراً بالقليوبية لحفاظ على البيئة

بها - من أبو صديق إمام
أعلن الدكتور مختار إبراهيم مدير
مديرية الطب البيطري بالقليوبية أنه
يجري حالياً تطوير وتمهيد جميع
المجازر بالقليوبية وعددها ٢٦ مجزراً
وذلك وفقاً لقرارات الصحة
والبيطرية والبيئة والصحة لتوفير
البيئة الصحية للسكان وأهل المجازر
وحفاظاً على اللحوم الخبيثة بها
وسلامة التداول للمواطنين وتكثيف
الخدمات للتفتيش على اللحوم وتأثر
الحفاظة بواسطة اللجان من الأطباء
البيطريين المختصين وشركة مياه
التعميم والمرافق، وأضاف مدير الطب
البيطري أنه تم شريط أكثر من ١٠٠
مخاللة لحوم في الفترة الأخيرة منها
عدد ٢ مخالقات لحوم مذبحة ومنها
إحتمال مذبحة ولحماً أخرى مذبحة
للبيع خارج المجازر الرسمية وشريط
لحوم غير صالحة للاستهلاك الآدمي.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/١٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءات لمنع التلوث بمصانع الطوب الطنسي والأسمنت

كتبت - سمالي وفائي

يتناقض مجلس إدارة جهاز شئون البيئة غدا للذكورة الصغرة عن اجتماع مجلس الوزراء حول إجراءات حماية البيئة والأنجازات التي تمت بالتعاون بين وزارة البيئة والوزارات الأخرى. كما يناقش المجلس الإجراءات التي تم اتخاذها لمنع التلوث الذي تسببه مصانع الطوب الطنسي والوقوع البيئي في مصانع الأسمنت العاملة والمستشفيات المصانع الجديدة. صرحت بذلك السيدة نادية بكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة وأعلنت أنه سيتم أيضا مناقشة الارتفاع الحالي لأمثل بصندوق حماية البيئة كما سيتم تقديم مذكرة لمجلس إدارة الجهاز حول الاتجازات التي تمثقت إيفال للمصرف للريد على نهر النيل.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٣ / ١ / ١٩٩٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ثورة مقبلة في التنبؤات الجوية

اللاس - ر : من أول تنبؤات جوية أكثر دقة، أعلن العلماء الأمريكيون أنهم طوروا أجهزة الكمبيوتر والمسابير إلى كمبيوتر، جديد، وتكنولوجيا حديثة للعلماء المتنامي. يمكن أن تساعد دقة تنبؤات الأرصاد، وقالوا إن زيادة سرعة وقوة أجهزة الكمبيوتر، وتطوير حيل جديد من الانتشار الصناعية يعتمد على التورن والرادار، مما سيتمكن خبراء الأرصاد من الحصول على تفاصيل دقيقة جدا من تنبؤات الطقس. وأعلن دكتور كوريل مدير مؤسسة العلوم الوطنية الأمريكية أن التقدم القليل سيشهد ثورة في فهم كوكب الأرض، وأوضح أحد طلبة وكالة ناسا أنه يمكن في الوقت الحالي وضع تنبؤات جوية لمدة ثلاثة أيام محولة بنسبة مصداقية ٧٠٪. أما خلال العقد المقبل فسوف يتمكن الخبراء من وضع تنبؤات لمدة خمسة أيام محولة بنسبة مصداقية أكبر.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٢ / ١ / ١٩٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

متابعة تنفيذ إجراءات حماية البيئة بالمحافظات

كثيبت - سمالي وفاشي.

أكدت السيدة نادية مكرم مريد وزيرة الدولة لشئون البيئة إنه يجري حالياً التنسيق بين الوزارة ومختلف المحافظات لتنفيذ الإجراءات الخاصة بحماية البيئة وذلك في ضوء قرارات مجلس الوزراء الأخيرة. وقالت أن محافظة أسيوط تقوم حالياً بالتنفيذ الدوري على المصانع والشركات التي تقوم بالمصرف على النيل لتزريق أرسابها وعمل معاهض مخالفات للجهات التي تتسبب في التلوث كما تم تخصيص مبالغ ضخمة في المصانع للتلخيص الأمن من المخلفات الصلبة وتجميع الحرق والدوايح بالدين التابعة للمحافظة وعمل ملازمات خضراء على المساحات المخصصة للتلوث السكنية وحصر المساحات وإعطائها مهلة حتى آخر إبريل القادم للتقليل في التلوث الصناعية. وأشارت الوزيرة إلى الجهود التي قامت بها محافظة كفر الشيخ لتطبيق قرارات مجلس الوزراء حيث تم حصر جميع مصانع النسيج بالمحافظة وعندما ٣٦ مصنعا ويتم الآن تطوير نظام الحرق بها في موعد مايله مارس القادم كما قامت المحافظة بوقف إعطاء أي ترخيص لمصانع جديدة إلا بعد تقديم دراسة تأثير الأثر البيئي مععرفة جهاز شئون البيئة وحصر المساحات وعندما أروع مصابك والتشديد بعدم استخدام المازوت كوقود بها وعدم إعطاء ترخيص للأفران التي تستخدم فرن السنت الذي يعمل بالوقود ، وقالت إنه يتم حالياً في محافظة قنا ضمن خطة التنمية بالمحافظة إقامة مشروعات خارج نطاق التلوث السكنية مثل مصنع الاسمنت والخرسانة للبيئة ومصنع البتروكيماويات وإزام جميع المستثمرين بتقديم دراسة بيئية عند بداية أي مشروع كما ساهمت المحافظة في الحملة العالمية منظرنا العالم، وتم تسمية أحد الدوايح بالبيئة باسم « شارع البيئة ».



المصدر: آفر ساعة

التاريخ: ١٣ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●● الدكتور نادية مكرم
عبيد وزيرة الدولة لشؤون
البيئة والمات على تخصيص
مبلغ ٥٠ ألف جنيه لدعم حملة
التخلص من حيوانات
القوارض والفئران بمحافظة
دمياط بعد الصناديق للتكررة
لتي وصلت لقروض اللوبيليات
والأخشاب بكل أنواعها وديار
الصيادين الأمر الذي يهدد
الاقتصاد محافظة دمياط .



المصدر: الوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢ / ١١ / ١٩٩٩

علما، ٢٢ دولة يناقشون أثار التغيرات على الإنسان

أكد الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والدراسة للبحث العلمي، أن مسئولية العمل في مواجهة مشكلات البيئة لا تقع على دولة واحدة ولا على مجموعة من الدول وإنما هي مسئولية المجتمع الدولي كله. وقال الدكتور مفيد شهاب في كلمته أمام المؤتمر الدولي للتغيرات المناخية - مصادرنا - أثرها. سبل السيطرة عليها، الذي بدأ أعماله أمس أن مواجهة قضايا البيئة ومخاطرها للتشبيكة وصولا إلى بيئة نظيفة وآمنة هو عمل شاق يتطلب تخطيطا علميا منظما يركز على الجهد الذاتي بالتعاون مع الجهود الدولية، وأضاف أن مواجهة قضايا البيئة تتطلب ضرورة التعاون بين أجهزة البحث العلمي ومؤسسات الإنتاج والخدمات وبين جهود المؤسسات الحكومية والجمعيات الأهلية بالإضافة إلى الجهد للتواصل لوسائل الإعلام لتوعية الأفراد بأهمية البيئة لحاضرهم ومستقبلهم. وطالب الدول المتقدمة أن تساهم الدول النامية لأن الخطر البيئي لا يستثنى أي منها .. مشيرًا في هذا الصدد إلى العلاقة الوثيقة بين التنمية الاقتصادية والتنمية البيئية لأن الموارد الطبيعية تُعد في التنمية.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٤ يناير ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تنقية البيئة ليست ترفاً

• د. مصطفى
طلحة

صرح د. مصطفى كمال طلحة المدير التنفيذي للصندوق لبرنامج الأمم المتحدة لحماية البيئة أن اهتمام الرئيس مبارك والحكومة المصرية بالبيئة له دور كبير في سرعة التخلص من التلوث المزمن الذي تعاني منه مصر حيث تعتبر القاهرة من أكثر المدن تلوثاً في العالم والهدف في تصريحات خاصة لصباح الخير أنه على المواطن المصري أن يعتبر أن تنقية البيئة ليست ترفاً ولكنها ضرورة حضارية. على الإعلام أن يتعدى عن نشر تصورات أن تنقية البيئة سيتم خلال عام أو عامين لأن ما حدث للبيئة المصرية جاء نتيجة تراكمات استمرت أكثر من ٧٠ عاماً وكانت السيدة سوزان مبارك قد كرمت د. مصطفى على جهوده في مجال حماية البيئة خلال افتتاح الاجتماع العالمي للنول الموقعة على بروتوكول مونترال.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٤ يناير ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



شيراك يفوز بجائزة البيئة من مصر

الرئيس الفرنسي جاك شيراك فاز هذا العام بجائزة جمعية العلماء المتحدين الخاصة بشئون البيئة في الإسكندرية التي يرأسها الكيميائي سامي الجندي ، المعروف أن الرئيس مبله على الفلاح بهذه الجائزة العلم للمضى ، وتقوم الجمعية بإهداء جائزة كل عام لأعلام العلم الذين يبذلون جهودا مضمينة في مجال البيئة والحفاظ عليها .



محافظة القاهرة.. والحلول الجذرية!!!

د. کامیلیا محمد شكري

[illegible]

من الملاحظ ان هناك جهودا كبيرا ومستمرًا، يبذل في محافظة القاهرة بقوده محافظها د. عبدالرحيم شحاتة.. ومع ذلك فأنزلت مشكلات عديدة عويصة لم تحدد طرقها إلى الاختفاء.

والسبب الرئيس هو هذا: أن جماعة القادة المعاصرين لها وجهة مختلفة عن تلك المختلفة أخري. فهذه التي تجمع لها هذه مشاكل مختلفات أخري. مثل هذه الهجرة المتخلفة التي خرجت فيها من مختلفات لا توافر لها فرص عمل كافية ولا ظروف معيشية لائقة لها. وكذلك فإن اتجاهها المعنوي يختلف، فالجماعة القديمة والقويبة، حيث حصل فيها كل تلكها الذي لا يستوفى من مشكلات المظالمات المتجاوزين، لم يعبه الزلزل والحواسل والأزاحاج. والفساد البشري. وكذلك هؤلاء الذين كانوا يترافقون معهم في بحثهم عن حلول جذرية للقضايا التي شكلها والاضواء منها. بل كانت معطى واحدة وقوية مستعدة. أما صدى هذه القضية الإعلامية للفتنة. وذلك والذين الكثير من الأضواء في ذلك من قنصتي التي يجرى بالانجليز. وأصبحت قضية المعاصرة التي كانت تحسن من ضمن كل العوامل في تلك المعاصرة. حيث قام هؤلاء الثلاث في الطرقت ضمن من العام في من ذلك أن العمل الذي جرى في هذه القضية إنما يجيب استجابه في شكل عملي. فله يساهي الانجاب الحلول القوية التي استندت. وأصبحت من حيث من صورة القادرة جميعها لانجذابها. وكانت من باخر من تغيرات أو برصد من ضمن بعضي مؤشرا. يمكن أن يتنبأ عليها في قضية خطية القومية الإسلامية. بالرغم مما تطلبه كل ذلك من جهات. ولكنه في نفس الوقت يبدى اتفاقا لكونه في هذه القضية كغيرها من عصر عن حلول الإسلامية التي كانت في ذلك معطى عام من القدرات التي مرت وعزمت بها الآن والتألق أحاطوا بها وبجملات ذات. حيث تسببت المستعمر والقوة القوي والاحتلال حولها وفي اتجاه كثير من بلخا. منها ما لها وتعرض ضد الإسلام واللعن للامم. وأصبحت في انحاء خاتمة تلك من جهة إيجابية. وذلك اهتماما بالقاء في انحاء خاتمة تلك في اهتمام الإسلاميين. فمن ذلك أن هناك رغبة في تنمية وضع الأوريات في موضعها. ومن ذلك أنه كان من الوجهة. ولا تظهر نتيجة في أيام ضرو. وبذلك عبء في العمل في القضية التي شكلتها أثناء من خطية القومية التي أريد أن تكون على صحن الوان. وفي القلوب التي تزايدت على ذلك بسببه عشرات الألسن سموه به. وأنها. ذلك بسبب قضية التمسك في كل من حيز من الخاتمة. والتجديد والحواسل والاستعداد.



المصدر : الأهرام العسائى

التاريخ : ١٩٩٨ / ١ / ١٤

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

جهاز البيئة هو الجهة الوحيدة المختصة بوضع المعايير الخاصة بقياس نسب التلوث

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن الجهاز هو الجهة الوحيدة المختصة بوضع المعايير الخاصة بانبعاث عوادم المركبات وقياس نسب درجات التلوث بمسلة عامة ومتابعة تنفيذها وذلك بالتنسيق بين الجهاز وبقية الوزارات المختصة . وأنه لا صحة لما نشر وتزود مؤخرا بأن الجهاز أصدر توصياته بضرورة منع استخدام الدراجات النارية.

تنفيذها ، وذلك حسبما ورد بكتابون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ ولائحته التنفيذية . وأشار د. عبد الجليل إلى أنه ويجرى حاليا دراسة تعديل المعايير التى ستطبق على المركبات الجديدة سواء للصناعة مستطيا أو المستوردة اعتبارا من أوائل العام القادم ، وذلك بالتعاون والتنسيق بين وزارة الدولة لشئون البيئة ووزارات الصناعة والتجارة والتكوين والدخالية بالإضافة إلى اتحاد الصناعيين للصنعية ومنصمى للمركبات فى مصر بهدف ضمان تقليل الانبعاثات للبيئة.

على النويشى

وأكد أنه لم تصدر أية قرارات مؤخرًا بشأن حظر استخدام الدراجات النارية - الموتوسيكلات - كما أنه لم تصدر أية توصيات أخرى بخصوص استخدام معدات أخرى بدولة . هذا وقد تردد أخيرا أن جهاز شئون البيئة حظر من عوادم بعض المركبات ، وخاصة ماكينات الموتوسيكلات وذلك لما تشغله من نسب تلوث عالية فى سماء القاهرة ، وأن الجهاز يحدد إصدار قرار بمنع تسجير الموتوسيكلات فى شوارع القاهرة ، وذلك بالتنسيق مع وزارة الداخلية ، حيث أن الجهاز هو المختص بوضع معايير الامتثال من عوادم المركبات ومتابعة



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤ / ١ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعديل معايير صيانة وسائل النقل الحد من التلوث

كتبت - سالي وفائي:

صرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل، الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بانه يجري حاليا دراسة تعديل المعايير التي ستطبق على المركبات والموتوسيكلات الجديدة المصدرة محليا او المستوردة اعتبارا من عام ٢٠٠٠ بالتعاون والتنسيق بين وزارات البيئة والزراعة والصناعة والتجارة الداخلية واتحاد الصناعات المصرية ومصنعي المركبات في مصر من اجل ضمان تقليل الانبعاثات الملوثة للبيئة. ونفى رئيس جهاز شئون البيئة صدور أية قرارات أخيرا بشأن حظر استخدام الموتوسيكلات مؤكدا انه لم تصدر أى توصيات بخصوص استخدام معدات أخرى بديلة. وأشار إلى أن جهاز شئون البيئة وحده هو المختص بوضع معايير الانبعاثات من عوادم المركبات ومكافحة تلوثها بالتنسيق مع وزارة الداخلية. كما ورد ب قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤ ولائحته التنفيذية.



المصدر: الأخصار

التاريخ: ١٥ / ١ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة:

مدينة العاشر من رمضان صديقة للبيئة خلال عام ٩٩ المصانع والشركات تنتهي من توفيق أوضاعها البيئية خلال شهر يوليو القادم

المصانع لها يمكن أن توفيق أوضاعها بأجراءات تقنية وبسيطة مثل إنشاء سجل بيئي وعمليات التحويل والزمن وغيرها.

وطالب مستشار وزيرة للبيئة بمدينة العاشر من رمضان والجمعيات الأهلية بها بضرورة المساعدة في عمليات التحويل وإشراف السلطات المختصة وإلغاء المدقق بالتفصيل للصحة بالمصانع والتجهيزات السكنية. وقال أنه على التوازي مع مدينة العاشر من رمضان يتم حاليا تطبيق نظم الإدارة البيئية السليمة للمصانع والشركات في مدينة ٦ أكتوبر والمدائن.

مطيرا إلى أنه يوجد بمدينة ٦ أكتوبر حوالي ٢٢٠ مصمما يتم تنفيذ مشروعات توافيق أوضاعها ١٢٠ مصمما ويك حوالي ٢٠٠ مصنع. وفي مدينة السبلات يوجد حوالي ١٢٠ مصمما تم الانتهاء من تنفيذها في حوالي ٨٠ مصمما منها. وقال أن هناك أملا كبيرا أن تنتهي من تنفيذ خطط التوافيق



فايزة مكرم عبيد

بجمعية المستثمرين بالبيئة والساعة استشاريين واثنين وزارات منتظمة لحوالي ١٠٠ مصنع من أكبر مصانع للبيئة لحل مشكلاتها الخاصة بتوفيق أوضاعها وتحسين البيئة الداخلية بها. وقال أن حوالي ٩٨٠ مصمما من مصانع العاشر أتمت عمليات التوافيق

تقوم فايزة مكرم عبيد وزيرة البيئة لشئون البيئة بالقاهرة وفد من أعضاء مجلسي الشعب والشورى ورئيس جهاز شئون البيئة والإعلاميين بزيارة غدا مدينة العاشر من رمضان للوقوف على نتائج الأعمال التي طلت والمشاريع القائمة لإعلان مدينة العاشر من رمضان مدينة صديقة للبيئة خلال عام ٩٩.

ومرر فيكتور أحمد حمزة مستشار وزيرة البيئة للحد من التلوث الصناعي بأن المشروعات الخاصة بتحقيق للمصانع والشركات الالتزام البيئي لها مستتقي خلال شهر يوليو القادم. أما مشروعات تطوير الترفيد استهلاك المياه وإغلاق دوائر استخدام المياه ستنتهي في شهر سبتمبر القادم. أما توفيق أوضاع محطة المعالجة البيئية المركزية بالمدينة فسيتنتهي في ديسمبر ٩٩. وأضاف أن هناك لجنة مشتركة من وزارة البيئة وأعضاء لجنة البيئة



المصدر: الشعب

التاريخ: ١٥ / ١١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة شؤون البيئة تعترف بمجزئتها عن حماية الشعب المرجانية في البحر

البحر الأحمر - حمادي عبد الحافظ:
في زيارة خاطئة للفتت السيدة نادية مكرم عبيد - وزيرة الدولة لشؤون البيئة - آثار تدمير الشعب المرجانية جنوب الدرداءة وقالت الوزيرة إن هذا العمل لا يقل عن الأعمال الإجرامية التي تستهدف القضاء على الثروات الطبيعية الطبيعية، حيث تم استخدام البنايات والألغام والمفرقات عالية القوة في إزالة الحاجز المرجاني الممتد بطول قرية رويال أزهد. وأكدت الوزيرة -مستورة تعليم دور الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة- أن هذه التجاوزات، مغطاة أن الوزارة لا يمكنها اكتشاف قيمة الخسائر الناجمة عن الأعمال الإجرامية وحدها خصوصاً في المحافظات الممتدة مثل البحر الأحمر التي تمتد شواطئها بطول (١٢٥٠ كم) وأشارت إلى أنه لا يزال الأمل قائماً في الحفاظ على البيئة.



نادية مكرم عبيد

وأعربت الوزيرة عن أسفها لصلواتي الزعم والتدمير وانها لن تتهاون في حق الدولة مع الخارجين عن القانون لسنة ١٩٩٤. وقد أضافت بالجهود المتكسبة لأداء سنده أبو ريدة محافظ البحر الأحمر والإجراءات السريعة التي اتخذتها تجاه هذه العملية الخطيرة. وكان محافظ البحر الأحمر قد أرسل بلاغاً للثائب العام لاتخاذ الإجراءات القانونية حيال هذه المخالفة البيئية الصارخة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظ القاهرة:

تقديم خدمات متميزة للشباب والتأكيد دورهم في خدمة البيئة

كتب - عبد الهادي تمام :



عبدالرحيم شحاتة

اعان الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة ان الدولة ترى اهتماما كبيرا لمراكز الشباب والنادية الرياضية لتقديم خدمات متميزة للشباب ومل فوائدهم وتدريبهم على العمل الجماعي للتفويض في خدمة البيئة وتنمية المجتمع. وقال انه سيقدم معم أنشطة مراكز الشباب والنادية خلال العام الجديد بنحو مليونين ومائتين وثلاثين ألف جنيه وهي اعتمادات ابرار بالاشارة إلى تنفيذ الحركة الشبابية من خلال الجهود الذاتية والقائمة للمسكوكات والندوات الفكرية والثقافية واللقاءات الفنية والمجال الأزياء بين اندية القاهرة والمخيمات الأخرى والمؤسسات الخارجية. وصرح محمد عبدالغالب مدير مديرية الشباب والرياضة بان القاهرة ١٦٦ مركزا وثانيا رياضيا واجاتا رياضية واتحادات القومية نوعية وخدمات خاصة تعمل في مجال رعاية الشباب والرياضة وجميعها تعمل في مجال خدمة الشباب والمحافظة على صحتهم في إطار القيم والتقاليد المصرية. وقال انه سيتم التنسيق مع كليات الطب على اختلاف اترابها لتشكيل فرق عمل طبية تعمل على اجراء الكشف والفحوص لأعضاء مراكز الشباب والنادية الرياضية وتقديم الخدمات الطبية والتوجيهات الصحية



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٦ / ١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقييم الأثر البيئي لنقل الحايك والمدايح المناطق الجديدة

کتبت۔ سالی وفائی :

أوصى مجلس إدارة جهاز شئون البيئة بضرورة تشكيل مجموعة عمل مشتركة من الجهاز ووزارة الصناعة للتأكد من إجراء دراسات تقييم الأثر البيئي بالمناطق الجديدة التي ستنتقل إليها السكك والمطبخ خارج الكلال السككية لتجنب وقوع أي مشاكل بيئية.

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي للجهاز وأضاف أن المجلس وافق على خطة الطوارئ الوطنية لمكافحة التلوث بالزيت تمهيدا لمرورها على مجلس الوزراء لاعتمادها.

وأكد أن الخطة تهدف إلى وضع الأسس اللازمة للتعامل السريع مع حوادث تسرب النفط إلى البيئة البحرية بمصر وتوفر الأطار القانوني لتنفيذ مسئوليات مصر تجاه الإصابات للبيئة الأخرى في هذا الشأن.

والشار إلى أن المجلس لم يوافق على اللائحة المالية المصنوفة لحماية البيئة لعدم مروتها وتعارضها مع الهدف الذي أنشئ المصنوف من أجله وتقرر تشكيل لجنة من أعضاء مجلس الإدارة ووزارة المالية لأغراض صياغة لائحة مالية جديدة المصنوف.



المصدر: المصدر

للتشور والخدمة: المعلومات والمعلومات التاريخ: ١٧ / ١ / ١٩٩٩

إنها حديقة العالم وأعز أصدقاء البيئة

وفي قلدا لتجميع الجالوت الدولة المختلفة تتهم للقلبات بيها، في أماكن العدة أو في مدروس الأوقات وفي المناسبات المختلفة .

ويتجمع الكنديون من أصل مصري في لقاءات دورية يترأسون لشايطات ثقافية واجتماعية.. وقد شكلوا فيما بينهم ما سموه الجمعية المصرية للثقافة وتصدر نشرة كل ٣ شهور بعنوان (البحر) وتحوي كل ما يكتب عنهم في صحف بالمدام الأم ولدهم الجديد ، وترسل بالبريد لأعضاء الجالية .

والكتب مع أخبار الجالية في الناحية والخارج . وقد حضر اجتماع هذه الجمعية مازف الأروع المصري مجدى الصبيلى الذى عاين لفترة في كندا ، كما قدمت الممثلة لوسم ابن العرب المراتى كلام السافر السهاجر إلى كندا لحضور الاجتماعات .

ومن أنشطة الجمعية الثقافية أنها تروى الأفلام الناجمة عن مصر وتناقشها ، وأصدر هذه الأفلام أخرجه كريمة بيلون (أربع نساء من مصر وراء ليلها).

ومن الأيام التي تعمل من أجلها هذه الجمعية الربط بين الكنديين المصريين وسائر بلدانهم الأصليين، وتمايز الممثلين في السيرة أجداد، لخريجين محبين من بلدهم أمة (الاشتراكات التي يقدّمها الأعضاء وتعمل الجمعية المصرية للثقافة على تمويل مبروعات بنساء الحارس المصرية ، والكلمات والساجد ، كما تصدر صحيفة أسبوعية بعنوان (المصري) يرأس تحريرها أحد الأعضاء وهو مازى إسكندر وتصدر أيتها القمصين

ملامح صليونية

والجالية المصرية موجودة في معظم المدن الكندية الكبرى. ولكن الجالية المصرية بكثرة ملحوظة في منطقة (كولومبيا البريطانية) قبلًا سرت في شوارع عاصمتها وأسمها أكتوفا Vancouver أسلوب يميل إليه أنه ذلت مدينة بكين ، فالزوجة صليونية والأجسام والسليوبات أيضا. والمهوى يقول في تصوير هذه القسامرة ، إن (كولومبيا البريطانية) منطقة كندية قريبة من الصين، وهي مأوى للفارين عليها من خلال المحيط الهادئ الذي تسبح عليه القمامة ، وراقول آخرهون إن بريطانيا وهي صاحبة السيادة في كندا عندما بالقرب مود غروجا من جزيرة هوكج كوكج التي أعادتها الصين ، طبع الإنجليز في أموالها، واستغلالات فرانسوا الأقال في الفروج من الذين يمد الحكيم الجنيه خجتمهم على الهجرة إلى



المصدر: الكتوبير

التاريخ: ١٧ / ١١ / ١٩٩٩

للمنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

مطبعة كولومبيا البريطانية
الجيولوجية وهذا هو اسمها
الرسمي، والكتاتيف أيضا اسم
الجزيرة القارية لها في الصحبة
والجما عند من المدن الكنتية
الجميلة، وهو اسم أيضا لاسعة
جبال تبدأ من ألاسكا وتتجه إلى
كندا مروراً بالولايات المتحدة
الأمريكية.

حدايق فانكوفر

والطائر بهر الطائر الخاص،
وهو زياداً أحد أركانه بهر خاص
لكن البندق القديم من لسانيل
لوسومات، كما يرى الواثر ليله
الطامة الكنتية على هذه الشاكيل
في شكل أمدة في بعض الحدائق
والهاتين اليمعة ليه.
والحدائق كثيرة في فانكوفر
وسويتا، منها ما يمكن اعتباره
مستودعاً لأجود أشواغ الزهور
والأشجار، ومنها ما يمثل قرية
بأكملها على حديقة استاتي دير
أحداني أمريكا الشمالية التي تبلغ
مساحتها ٩٩٩ هكتاراً ولها ثلاثة
خوطين، وأنها تحافظ على كل
وتزيتها أمدة الآن البندق القديم
، أما مرادوها فيحتلون ليهما بين
الحاويات الألفية وأسرار البوط على
منازل استمرارية ليهما ما يهوى
بهوتن، وما تجره الخيون لأزواجة.
ومدينة فانكوفر أكثر مشاطة
كولومبيا البريطانية لإحصاءها.
فكانت للكلمة منهم ٢ ملايين
وتصل مليون نسمة، يهبط
منهم لى فانكوفر وحدها
١٨ مليون نسمة منهم ٦٠٠
شخص على كل كيلو متر مربع.
ولا يوجد حدائق لى كندا
الفاولة تشين مكاتب لاسعة

الحناج من اللواتين هالها،
وتدل رمايتها على الأزوجة التي
لها زوجها لى السار،
والمناجر حتى بعد عملا، ومع
للك لى طوارع وسط فانكوفر
بالتسحر الحدائق ويطايسون
ببجاسة، واحد مدغم دخل أحد
الطعام واللب، بعض المال، ليا
ولفن طابع، قال بجرلا: ما لكو
بكتلوا... أنا على لاني كل!

أريج وسط الميناء

أول ما يهبط أن شراه في هذا
البناء هو للظن العام له، وسط
المنطقة الجغرافية الخاصة به،
ويمكن تحقيق ذلك من خلال مصد
أريج وسط الميناء هو أعلى مبنى لى
التيبة إذ يصل ارتفاعه إلى ١٧٤,٣
متر لتحتضن منظر البحيرات
والكبارى الملحة لولها، والجزر
الكنتية، والجيال الفسرة
الهاطقة، وتذكر الصورة جمالا لى
البلبل حيث تتحول الشوارع
والهوتن وكل العالم إلى استعراض
بهر جميل.

الانسان ليس للزوجة المينسية
جملت نفسها مركزاً للإنسان
السوداني والبرما القديريون
لها قرنيه الثلاث لى أمريكا
الشمالية بعد مركزى لوسون
أجليلس، ونيويورك.
ولى فانكوفر مشاط كثيرة
كل لى الكنتية ليهما مختلف
لوسون بعض اللواتين بعض
البراسم وكيف حل لوسون
فانكوفر أجازها.
وليهما مختلف لى فانكوفر الشى
بمثل تاريخ التنية منذ نشأتها
خلال قرن على ليه أعمال ليلية
وتاريخ طيلس ولوسون أسوية

تمكس قوة العلاقات بين آسيا
وكندا، أما متحف الانثروبولوجيا
فهو لى أعمالاً فنية من العالم ولله
مروض حديقة وهو يشج جامعة
كولومبيا البريطانية.

الكويرى الهزار

وأكثر ما يهبط الزوار
للحناج هو كويرى دير كابلانو
الهزار لى بلى عام ١٨٨٨ بعد
أن توجت الأشجار على الشور
وزاد ارتفاعها على ٥٠ قدماً،
ولها أماناً لالطة أماناً شعبة
من ألياف الأشجار لصل جسم
لوى الشور يربط بين تجمعات
الشجر القويش حولها، ثم
استخدمه السامون لى الشى من
باب السامرة التى يمسها
تشرين، مما بلغ إزاراً مقدسة
للأصمى العالمة كويرى لاند
الأمريكية لصلح كويرى مسائل
لوى مشاط لى تلبيلها للكون
مورة لكويرى لابلانو.

ولى فانكوفر شركات لى
السامون إلى قسم الجبال من
خلال للبرسك، أو الطارات
السامية الجميلة، ومنها ما
يتعلق الجبال ومنها ما هو متعلق
الجبال، ومنها يخصص رحلات
للشاة مع الانشقاق بمنظر غروب
الشمس لى المحيط.

على الخطوط

ومدينة فانكوفر لا تهمد من
مدينة سياتل عاصمة ولاية
واشنطن الأمريكية إلا بساتين
والسوار، الجبال لورت الركة
للطريق مريح، أما قلعة لوسون
للى جميلة، وروسيات وليلة



المصدر : الكتون

1999 / 1 / 17

النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ

الجيل والجنود على الجاني.

للجيل الأبيض والجنود

ويشار بابت حديثا في حشد
على بلاد كوت التي يزيد ارتفاعه
على 1600 مترا وهيها (الجنود)
بالق سكتا إلى أمة الجاني عبر
رحلة تصفوق 90 دقيقة. في
متلفضا يشارك من يربس في
المتحدين من حركا ركوب الدراجات
والشي، لفارسه هوايهم على
طرق ممتدة وفي أمتها يجمع
المتحدين للذه، ساعات حول وأمة
الجيل الأبيض والأزرق.

بجوار محطة الوصول إلى أمة
الجيل، ألتوا مرشاه الميوليات
الجبابة التي تحيى في المنطقة
مثل الأرنب البوي، والحب
الطبيس وغيرها ومرشاه يصور
بالأجهزة عمالية صنع وصرف
الجيلند ورحلات التسوق،
وصانع التكتامات التي تصعد
قارقه على الجبل ممرسة التحكيم
لأنه تصالج الواسلات المتصلة
على الجبل. أما الأجهزة فهي
ممرجات الأجرى على الجبل فيتم
تأجيرها، وعلى الجبل يذهب
الكبار والصغار ويتكاثرون ويكرت
اللقح ويكثرون من القدم إلى أسفل.
وأمة الجبل أمة لودا وكوب
الجيل والشي أمة.

كذلك أمت إدارة الجبل طائفة
طوبوكيتر كد يريد إلقاء نظرة
عامة على قسم الجبل الومبول
ورؤية بعض الصور التي أمت
بعل إلهما الإنسان إلا وأمتها التي لا
ولك في رحلات استكشاف كل عا
لأمتي لكافي طائر 44 متورا كندا
للقرم ويصعد من الجبل إلى
متحج ويصل ويتم الاحتفالات
لرئيسية في شواربه للمتحدين
ويرشهم إلى أسكن عارسة
الجوف والمود والشي في الغابات
التي فيها بعض بيوت اللاحج،
تلك شومن قوس كرج على
الاحتفالات والصورات الأري.

فيكتوريا الجميلة

والرحلات البحرية في
للكوف سولة ومرجة ورخيمة
ومعها رحلات إلى (سكتا)

والأ حسان والمصورة في
التفزيون تمكس التماس في
المتحدين الكندي، للاحب موجود.
بين الفريش والسمود، والتاسم
المتحرك بعد كل الطريق هو
القصة وركلت القصر إلى الجبل
للتفريات الكندي على أمة
الجيل أما لصور مطرب فهو
جوج سرتين، وأصور مطربة
بوري هابن كارتير.

ومن حلة التكتامات التي
مرفها التتاليسون متلفسا
(ماحيي) معك الدنيا جويلا.
والحب لن جعل، وكأ حكة
وأحب التي بقر حكة له

وبطاقة كروميسا البريوطات
كرومي متلفسا كندا الكندي
مطرة يحكمها وأمن متلفس
وحكومتها شكلها لتكون مسئولة
عن موضوعات التحكيم ورعاية
الطولة والقرى السريعة والرعاية
الصحية وحقوق العمال. ولد
تأمرته الحكومة البريوطات كندا
في كلون الماتة ومعلنة المتحدين
والمجرة وكثرون الججرة إلى كندا.
فيالتعليم مختلف في عهد
مسؤولته ويريد من متلفسة
لا غري. كذلك ليد كندا
الترانسب أيضا لمتلفسة
الحكومات المحلية.
ويتمه لالكوف مقر هيئة السلام

الأخير التي شكلت عام 1990
التعليق بين الجوارب الأتوية في
الصحتا، والمتعلقة إلى هذا
لأمة أخسر، وأيش وله كل
الأكوان الجميلة.

وتتج ويسر بعد من الكوف
مسألة تعليمها في سكتي
ونمل السامة على طريق جلي
مساعد وسط الجبل للكونة بكل
الزوان الطيف، والطقا يسجل
الطيات، ويبلغ الزائر إلى هذا
الطريق إلى الجراجسي وتكونت
كجبال التي تصنع منها الأطفال
والفني، والكوج أوحال لا يفسر
على مساحتها باري، وتتلفا ليد
على الجبل في شكل شلالات
بميلة تصنع مجارى مائية عملة
يستلها المتحدين في العهد

والاحتفالات والأمل
في التاج بيوت ومغار ولود
مثل الودولة حوك جبال الأكب
والطبيعة حولها بارية لمارسة
ولكات وهويات ككشي وكوب

ميد الخروج إلى أمريكا زرعوا
الحكم الأمريكي على الأرض
البحر، والسماد بوي الطم
الكندي ينكس الطريقة. وبين
المتحدين، يأتوا لودا برفرف عليه
علماء الدولاجون متجسبون،
الدخل من الهويات الأمريكية
سهل معتر، والودنة من الهويات
الكندية أكثر سهولة. لكن
الهويات الأمريكية مسمومة
بأجهزة تصوير الإلكترونية لظهور
المسارات المتجينة إلى أمريكا.
والفريق السروج بين المتحدين
موجد من حيث الشكل والملائمات
الإرشادية. ومعلقات الحدود
أما تكتس الجغرافيا والفيسية
تبرز فيها مواقع التلال العالية
وتحتمل السكتين من لسان
المراد إلى الغابات، وحتى
المرسة القروا هي لتسها، لكن
في كندا يحورون على تحديد
المرسة الصرى بجانب القوى.
أما الخدمات التي تقدمها الدولة
للمتحن ليد في أمريكا أكثر

وأما، لكن الشعور بالأساء من
مات الكار في كندا.

تلفزيون إنجليزية

ولك كندا في معلقا من اللغة
الإنجليزية في متلفسة كندا
الكندية لهم لدمها فان اللغة
الرئيسية لا وجود ليد ليس
كروميسا البريوطات، أعما كسا
هو إلى ولاية كولومبيا بعد أن
تخرج من ماعدوا الزا، لالالة
والهوية بريوطات وصورة
المعرك الإنجازي بزيه الأحمر
في لمر كنديام بلندن، وأما
البران إلى أمة. هي الوتيرة
المر، لزون ماعل السجلات
والطام وأدور مسار لكوف.
يحمل اسم اللغة السرايت،
والمرور السريعة تعتمد على
اسم كنديام وهم معروف من
أمتها (صامت)، (وصامت)
وليام (اليد) على المسرح
وإلى الشاوش.

أما للسور وكات المتفينة
الرئيسية لدمها بالوسية
السمولية أكثر من أمتها
بوسيقى الجبال والأكالي
المتفينة.

والقاء في كولومبيا البريوطات
رواني، مثل اللغة في كندا
وأريها، والاشوعات إسكافية



المصدر: الكتوب

التاريخ: ١٧/١/١٩٩٩

للمنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأمريكية ، ويحدا إلى المدن
الوجودية على جزيرة لاسكوف
مثل (تاتانيا) وهي مدينة صغيرة
قديمة اتجه إليها العراقيون في
حينها حاملة من ذوي أصحاب
اللايين ، أما مدينة فيكتوريا
لتتوزع بالقرارات والجمال ، وفيها
مقر البرلمان وأبنية تنال للملكة
فيكتوريا ، وهي ضيقة بالمباني
التي تملأ القصر على الأرجح ،
أو بركوب الخيل ، أما مدينة سيدو
فلها نام ، وليها في موهجانات
جمهورية موهو.
لقد أروع الخلق في صنع القديمة
الكندية ، وزرع فيها بين الجبال
والأنهار والسهول وقدر الكنديون
الإبداع الرعاش وسلاوة القديمت
كندا حديقة للام وأمن أمنك
البيئة ، لم تكن ذلك على حيلة
الكنديون أصبح مصر مؤسست
الأمم والقديمة لهم ٧٦ سنة كما
الكنس على شوب العالم لأهليها
على زيارتها والملايين كل مهنه

محمد قابيل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ١ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

موشان لمعالجة النفايات الخطيرة والتجارية بمدينة العاشر من رمضان

كتبت - سمالي وفاقي :



شادية مكرم عبيد

تقرر تنفيذ خطة لامتداد موقعين لمعالجة النفايات الخطيرة والقمامة بمدينة العاشر من رمضان وإنشاء آلية مموّلة من جمعية المستثمرين للإشراف على إدارة وتشغيل هذه المنشآت ومثابرة إنشاء محطة مركزية ميكانيكية لمعالجة الصرف الصناعي كما تقرر حصر أكثر من ٧٠٠ مصنع من أصل ٨٠٠ مصنع عاملة من خلال إجراء دراسات بيئية أولية.

صرحت بذلك السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة خلال قيامها بزيارة ميدانية لبيئة العاشر من رمضان لمس ولقها خلالها أعضاء لجنتي الصحة والبيئة والصناعة بمجلسي الشعب والشورى لتفقد ماتم إنجازاه حتى الآن بالمنشآت الصناعية لتطوير تكنولوجيا الإنتاج ومعالجة التلوثات بماهتد التفتيرات الفسارة على الشبكة المركزية للصرف الصناعي للبيئة وما يحقق إعلان مدينة العاشر من رمضان أول مدينة صديقة للبيئة بمصر قبل نهاية العام الحالي على أن تتبناها مدينة ٦ أكتوبر والسقييات فيها بعد.

وأشارت الوزير إلى أن هناك حوالي ١٠٠ منطقة صناعية تقوم حالياً بأجراءيات لرفع كفاءة وحدات المعالجة بها وإنشاء وحدات جديدة لمعالجة الصرف الصناعي والتحكم في نسبة تلوث الهواء واتخاذ إجراءات إيجابية لإعادة تدوير النفايات ورفع صرفها نهائياً على شبكة الصرف الصناعي للصناعة بتكلفة تصل إلى ٧٠ مليون جنيه ومن المنتظر الانتهاء من تركيب وتشغيل المحطة قبل نهاية العام الحالي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ١٩٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمال .. ثروة مشرقة

سجلت الاحصائيات الأخيرة انخفاضاً ثروة مصر من جمال بسببية ٥٠٪ عن بداية التسعينيات بسبب الاهتمام الذي يولاه جمال كمصدر للثروة الحقيقية ونتيجة تنافس تربيته بالمناطق الصحراوية والزراعية وانتشار بعض الأمراض الفتاكة التي تقضي عليه، ولاتجاه البعض للاستيراد المكثف من الدول الأفريقية لأعداد ضخمة تتأخذ طويها للذبح في مصر .

● انخفاض أعداد جمال للنصف في ٦ سنوات
● انتشار الأمراض وانصراف المربين وراء انخفاض الانتاج

الظهور، يؤكدون أن تربية الجمال لها أهمية خاصة للتغلب على المشكلات السكانية الجديدة والصحراوية، لذا أنها تدبر على المراعي الطبيعية حتى القدرة منها، ومن أن يكافئ أي خدمة حقلية يغطيها لحدساً بشق أكبر الحيوانات الأخرى ثلاثة أضعاف، وأما يصل إلى ٢٠ كيلوجراماً يومياً .. وكما أن حركته الطبيعية تمهد الطريق ويسمى الأرض بمخلفاته ولا يتطلب مجهوداً في قرايبه وهناك فوائد أخرى كثيرة للجمال تتمثل في الوبر الكثيف والجلد لسهولة الذي يستخدم للزراعة خاصة من الأحذية والقمصانات الجلدية.

وتقول د. جهيمان خلال محاضرة بالجامعة بمعهد بحوث الحيوان بالزقازيق بعد الجمال من أهم الحيوانات التي يجب الاهتمام بها بغرض الغذاء والركوب والعمل لعدم احتياجه للغذاء الخاص أو تلك كما أنه يتناسب في طبيعته للأنشطة الصحراوية في مصر، وإذرة على قطع مسافة ٥٠ ميلاً في اليوم مع تحمله للجوع والظمأ، ويحمل الأثقال تصل إلى ٥٠٠ كيلوجراماً ولا يحتاج طعاماً أو شرباً أحد متباعدة من الأيام ويبلغ إجمالي الجمال في العالم نحو ١٦٠ مليون، وإسيا ٥ ملايين أما في مصر فيصل إلى نحو ١٥٠ ألفاً بعد أن كان ٢٠٠ ألف قبل.

ولم المسألة التي ذكرها الآن أن مصر انضمت مركزاً للأول بسلالات التي في سويسرا الماشي بهدف مراقبة الأول القائمة من الجنوب وفحصها لمنع دخول أمراض جديدة خفية على ثروة مصر من الماشية.

ويوجد في مصر أنواع من الجمال وهي للفلاح والذى تربيته وسلالات في

السطح يستمر ١٠ أيام وهو لا يقل في قيمته الغذائية عن الألبان الأخرى ولكن قد ترتفع فيه نسبة الملحمة إذا كانت المراعى بها نسبة من تكافؤه الصوريين وأن الناقة غلى بروتين والدهن والكاسيوم ولينابيع ..ج،. و أنيسة محمد حتى أسخار الباثولوجي بجامعة الزقازيق تؤكد أن الأهمية الثانية للجمال تتمثل في انتاج اللحوم حيث تتراوح أوزان الجمال ما بين ١٥٠ - ٦٠٠ كيلوجراماً فيلس الظروف الغذائية الجيدة ينتج الجمل نحو كيلوجرام يومياً من اللحم وهو عالى يتوافر إلا بعدد ٢١٠ من الكيلو في الحيوانات الأخرى يومياً، كما أن من مزايا الجمال انتاجه للوبر والجلود، فيغطي الوبر بكتلة ذات مذاق البرسيم والسمام والاكشاف ذات السنام الواحد في السليمين لبرية المناطق التي تعيش

الصعيد لكبر حجمه وتدرته على التحمل وتستخدم في حمل الأثقال، ثم للحرش والمردية، والمائدة وهي هجين بين الحرس والفلاحى ويصلح للمناطق الصحراوية والظروف القاسية

وأهم ما يميز الثروة الحيوانية من الجمال انتاج اللان خاصة أن غذاء الأول مرتفع القيمة ويصل الانتاج إلى ٢٢ كيلوجراماً يومياً وأن أقصى انخفاض له يكون ٤ كيلوات، ويتراوح موسم الحليب في اللان ما بين ١٠ - ٨٠ شهراً ويلبأ متوسط انتاج اللان ٤ - ٨ لترات يومياً وتصل ٢٠ - ٢ لترات اليوم، ويكثر الحليب بالعصر وخاصة الانوار حيث تكون كمية الانتاج في أعلى معدلاتها خلال الأشهر الثلاثة الأولى بل أن معدل الأوزان التي في حالة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ١٩٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورعيها بالمناطق الصحراوية وتستفيد كمصنوع للمم واللبن واحمل الانتاج والتكفل بالمناطق الصحية حيث يحمل الجمال على ظهره مستمداً فرسي الشكل، ويعتبر الخزين الأكبر للدهن تملأ عند اكتمالها في الجسم ٤٠ كيلوجرام ماء بالإضافة للمخزون الطبيعي والأسماء وتتفاوت درجات الموزارة بهجم الجمال ففي الصباح تكون ٢٤ ومساءً ٤٠،٧ درجة مئوية وهذا ما لا يقدح فرقاً كبيراً.

ويشير إلى أنه للتغلب على تلك الصعوبة في لجم الجمال الكبيرة يمكن زيادة غليظا ليحول إلى جيلاتين، حيث يمتوى اللحم على العناصر الغذائية الأساسية مثل لحم للأغذية الأخرى واحتوائها على فيتامينات ب و ب٢ و ب٦ ويصنع العناصر للمغذية ومن الطرق تناول اللحم الجملي للشوي أو الطبخ مع البقدونس لتعاقيل قيمة غذائية عالية وتحمي جذابي لتعاقيل تكامل معنوي التحساس والتحميد في نفس الوجبة لتكوين ميموجلوبين، أهم إذ أن التحساس يعمل على كتمصاص الحديد غذائياً، وأصبح اللحم الجملي مهما إذا علمنا أن الحصيد القشرد يصغر من اللحم ثلث الحد الأدنى للطريق.

لذلك الأسان من اللحم سولوا كما تتميز تلك اللحم بالتفاهض محتواها من الدهن.

وقال د. جيهان غلال بضرورة نظروا إلى بياضية الجحاش كشيرة قهوية تتناسب وإمكانات مصر البيئية على استمداً الصحاري والمناطق الصحراوية الجديدة مثل توشكى وسوهاج، ويضم مراكز متخصصة إرثية لتتشر الأراض التي تصيدوا وتسويب أروثة كاملة لها خاصة من الجمال المستوردة للادح والتي تصل إلى نحو ٢٠٠ ألف جملة سولوا لتصل مختلف الأراض ويصعب السيطرة عليها وتكون خطراً على الذرية للموزارة كلها يصغر والتي ساهمت بالفعل في تدمير جز منها ..

وجيه الصقار



فيها احيانا حيث يتشاز الزور عن الصوف والثقة وعزائها للصورة خاصة زور الصغار منها الذي يتميز بالصورة حيث تكون الحزة الأراس منها بعد ستة من الليال ويبلغ الأراس ما بين ١,٥ - ١,٨ كيلو من الزور، ومع ذلك فالزور لم يلق أي اهتمام في التصنيع في مصر أو الدول العربية مع أن دولاً كثيرة تجعل منه مصدراً الدخل الأهمي مثل الصين وباكستان وأفغانستان فيصغر من الصين نحو ٤٥٠٠ طن من مستوحاته سنوياً أما الجلود فهي الأخرى لتتلى سوى اهتمام ثانوي لصناعة الأحذية والسروج والمفاتيح ويطلق الدكتور محمد كمال السيد استذال علوم وتكنولوجيا الأغذية أن الجمال تصل إلى نحو ١١ توما وسلالة وهي قيمة اقتصادية يمكن أن تدر دخلاً وتقدم منتجاتها كاملة على تربيته



للنشر والذخائر الصحية والمعلومات

التاريخ: ١٧ / ١١ / ١٩٩٩

المصدر: أكتوبر

في الأدب

الاستمرار .. بالخراب

الحضارات كالأجساد.. إذا كانت
السرور مضملة بالظهور تتساقط
وازدهرت.. وإذا انقضت السرور من
الجلود فلا ضلال ولا لمار ولا ما أمرته
الأم الحية لأنه لا شيء يوسع الانتماء
ويحدث على الواسلة وينهب الضروح إلى
الإفلال والتقدم قدر أن يندب الجنيح في
أمرؤسه.. وعليه فإن تقدم الحضارات
الحضاري إلى الأجيال الواسلة هو المدح
الذي يجمعها من الاستلاب ويرد عليها
تقواري الانقراض فلا جديد بشعر فهم
ولا بناء بغير أساس ولا نهات بدون تروية
ولا حيوية قريبة بدون الحفاظ على
معلومات حملتها وتبعية مكوناتها
ومعاصرها.

لعمري لقد أدركت الأمم التقدم هنا..
فما كنت غلوها على قرب التقدم
ولاحق وكما في اتجاه المستقبل وهي
مؤونة ومحملة بالخبرة تراثها.. لأن
التقدم إذا كان استحداثاً ليس هنا
الاستحداث إلا يتم عشاها ولا يتجلى
من التوالف.. ولكنه يندب على ما سبق
الوصول إليه.. وأما العربية لها من
تراثها المشرق في كل مجالات الحضارة..
ما هو كليل بأن يتكس في بابها شملة
الضروح إلى الواسلة والإفلال والتجسور
وأما أمدى هذا التراث المشرق وليس
التراث التيتم للمحبة الذي كملوا ببعض
الاجتهادات أن توهمها بخرجه.. ولكن
أطلب هذا التراث يبيع في بطون المكتبات
شركا وغريبا ولا يتم الجيل الجنيح عنه
شيئا بدون أن تتكلم له الفرس المعاصرة
للتدعيم به والانطلاق منه.. ولعلنا إذا
أرى أن ملية إبداع هذا التراث الحضاري
برصده وتجاوذه ونشده وتوسعه هي
مهمة أساسية للأجيال المتعاقبة في
الطرا العربية عموما في هذه المرحلة
بكل ما كتلتها من تيارات واتجاهات..
لعل فهم ليس أن تتأسس في جامعاتها
بمختلف تخصصاتها كذا الأقسام التراث
في الأديب والفنون والعلوم لأنها إذا كنا
نريد التقدم هذا فنحن أن نؤسس لامتدته
على أرض الأمالة والانتقاء انطلاقا نحو
الاجتهاد والإبداع.. وتراثنا التاريخي
المتد هو التكامل بأن يندب القدرة التي
تكتسب من التحليل في آفاق المستقبل

بأجهزة مجهزة لا تصف بها رسل
السموم.
ومرة أخرى على أن نوضح بأن ما أعنيه
بالتراث ليس تلك الدراسات التي يندب
البعض إلى نشرها ولا تلك الأبحاث التي لفتت
عواص ملامتها لصوراة وأما أمدى التراث
كل الأبحاث التي كتلت للتحضارة العربية
معلومات انتقاعا وتأثيرها لأنها جعلت
عواص تراثها مع الإنسان ونسب تراثها
الجديد واللغات والأبحاث.

عيد العمال للحماسي



المصدر : الأهرام

النشر و الخدمات الصحفية و المعلومات ١٨ / ١ / ١٩٩٥ التاريخ

أهلا بالعيد... في بيئة نظيفة وجميلة

مع إشرافه الفائق الأولى من صباح أول أيام العيد، تفتح الأماكن الترفيهية والترويحية من حدائق وميادين وأحياءها القديمة لاستقبال زوارها من كافة الأعمار وله تحتها ولتكتسب بالشهرة والبريد والراحيين وهذا الاستقبال تم الإعداد له من فترات طويلة ليحتل البهجة والسرور في نفوس الناس كل من يأتي إلى تلك الأماكن الجميلة لغضا. وقت متعة بين جدياتها، ولذا كانت تلك للجهود تكافؤ حرس الجهات لاستقبالها على جمال المكان الملائم وأن يكون هناك تنسيق من الزائرين في المحافظة عليها كما هي لكل أيام السنة وليس يوم العيد فقط كما يجب على كل أب وكل أم حرص مبدئي الحفاظ عليها نظيفة ممتعة ومن الجهود التي بذلت في سبيل استقبال العيد في أحسن صورة تلك الأماكن.

وأول موجو الجسدي رئيس فئة نظافة وتجميل القاهرة. تم استخدام العديد بجهود كل الحقائق والمقدرات بحيث تبدو في أحسن صورة سواء كانت حدائق متخصصة أو عامة أو جزر متوسطة، وقد تم تجديد أماكن للبهجة والجمال للتفهمين قبل هذا التاريخ. وحفاظا على نظافة الحدائق من قبل الزوار فسوف يتم توزيع أكياس القمامة على كل أسرة لوضع نفايات ومخلفات الأكل بها أيام تجميها أيضا أولا بأول.

أما حسن مختار رئيس حي مصر الجديدة فيقول: استعدت الهيئات استقبال العيد بجهودها التي تقع في نطاق مسؤولياتها والتي تبادر مساهمتها أكثر من ١٠٠ فدان منها للبريد وحدائقه الخاصة بالأمناء والمناطق والحدائق للترفيه في تلبية الأندماج وزيادة اندماجها، وإقامة الأسر حولها مثل حديقة الخليفة العليم ونظافة الشوارع كما تم تطهير حديقة حديقة الخليفة العليم. ويشرف محمود الجسدي ورئيس إشرافه على تزيين كل القاهرة فتم زرع الأزهار والنباتات والفكر، وإقامة تزيينات تماشية في الشوارع الرئيسية. أما عن نشاطات الكتب القوي للنداءات وأجهزة فهدول محمد محمود المسئول الإعلامي بالكتب.

من خلال خطة عمل للكتب وبرنامج منظرا مصرية أقام للكتب برنامج عمل مكثفا بمدينة الكوي في شهر رمضان تم خلاله تنظيم شوارع المدينة بمشاركة شبابها وزيادة أعداد الأندية بها، كما سوف يتم تنفيذ برنامج ترقية مكافئ بالقاهرة خلال أيام العيد خاصة الأطفال لفرس الترفيه البيئية السليمة في الترفيه.

ومن استعدادات حديقة الحيوان التي تعد المكان المفضل لاستقبال الآلاف في يوم العيد يولي مساهلة عرض هذا العام لتعطي باهتمام يولي كبير الحفاظ على نظافة وجمال

للكان خاصة بعد عمليات التطوير الأخيرة والجمالية التي تم تنفيذها والتي اشتملت على زيادة لشجار الأزود بمقدار ١٢٠٠ شجرة وأشجار القرواح بمقدار ١٥٠ شجرة كما اشتمل على برنامج مكافئ لإدارة النظافة والحديقة والتي تشمل من خلال جهاز مختص يعمل على الجمع القوي النظافات المجهز معها بالتحسينات، والتدوير فقد تم تم مضاعفة مساحات القمامة، وحرصا على راحة الزوار وسلامة البيئة فقد تم تزيين الحدائق والكافيه خاصة أيام للكرات للحد من عمليات استخدام مكافئات مع الأسر الزائرة كما تم زيادة عدد دورات المياه من العرض على نظافتها وتجميلها بعمل فرقاتها لها وتنظيفها أولا بأول كما تم تزيين بوابات الحديقة الفس بمجموعات الزهور تكون في استقبال المواطنين.

خالد مبارك



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/١/١٩٩٥

الجو في العيد غير مستقر

حذر خبراء الأرصاد الجوية من أن حالة عدم الاستقرار في الجو سوف تستمر في معظم أنحاء مصر اليوم وغداً، وسوف تكون الفرصة مهيأة لسقوط الأمطار على محافظات الوجه البحري وسياء، ثم تحسن حالة الجو يوم الأربعاء لتقبل فيه ٤٨ ساعة على الأقل.

وأوضح السيد محمد مهران رئيس هيئة الأرصاد الجوية لمحمد الشاذلي مندوب الأهرام - بأنه من المنتظر أن تكون درجات الحرارة خلال اليومين المقبلين أقل من معدلاتها في مثل هذا الوقت من السنة، حيث تتراوح بين ١٦ و ١٨ درجة على الساحل الشمالي، وبين ١٧ و ١٩ درجة على الوجه البحري والقاهرة، وبين ٢٠ و ٢٢ درجة على محافظات الصعيد. وكانت الأضرار قد هبطت أمس مغزارة على محافظتي الغربية والإسكندرية، واستمرت أكثر من ساعة مصحوبة برياح رعدية، أدت لارتفاع منسوب مياه الأنهار في غلظة إلى ١٠ سنتيمترات، ومن لندن ذكر مكتب والأهراء أن برلمانيين علميين حذروا من أن أوروبا قد تمر بمصر حادى جديد بسبب التغيرات المناخية الحالية. وأشارت الدراسات إلى أن التغيرات القليلة من المحيط الأطلس إلى البحار الأوروبية هي التي تحافظ على درجة الحرارة لصلابة، وأن من الممكن أن تنخفض درجات الحرارة عند ترقف هذه التيارات التي أخذ اتجاهاها المعتاد نحو أوروبا يشمل عالمنا بعد عالم.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/١٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

١- تخطيط جو الأرض في
الماء المالح والسواحل
الصحراوية والسواحل الطبيعية.
٢- السواحل الاصطناعية أو هناك
تتعلق خلالها عمليات المصانع
والموانئ، التي أوسعها
الكثيرون التي يجعلها تعيش
والسواحل تحرق حرائق
النفط وتدمرها من التسرب
في الفضاء. وهناك تدوير من
شركات كغروب خطوط
كاربون (ك.م) من التلوثات
وأجهزة التكيف وخارجها
الطويل إلى القضاء على التلوث
في طرق طبقة الأرض
الرفيعة جدا والتي تمنع تسرب
الأنواع المهددة بالانقراض
الأخرى. أو كانت هذه الأنواع
قد اختارت إلى الحيوانات في
القطب الجنوبي وأصابها
بسرطان الجلد.

فارتفعت حرارة الجو، وكان الجفاف وكانت الميول - الجفاف الذي قتل الحيوانات والنبات، ثم الميول التي قتلت النباتات والحيوان والإنسان.

والذين
قواتها تكساس الأمريكية
قلتها الجفاف التعنيف.
والذين أمريكا الخوسية قد
أرقتها الفيضانات بسبب
أعصار الثينيو (أي النونو أو
الطفل الذي هو المسيح عليه
السلام). ففي الصين مات
ثلاثة آلاف وثمان مائة
مليوناً. فظهر الجائشون الذين
يدين من جمال الدين قد أذبح
فيهم مائة ألف من قومه...

وفي أمريكا الوسطى -
هندوراس ونيكاراجوا - مات
الآلاف في الوحل بسبب
الأمطار الغزيرة التي أغلقت
شوارعها وأتتار سحبت
الناس إلى مقاصد الإنقاذ...

ولم نعرف حرارة أعلى من الصيف الماضي ومنذ أكثر من ألف سنة. ولدى العلماء أسباب كثيرة، بعضها من صنع أمريكا وحسب، وهي التي تفادى بتقليل ثاني أكسيد الكربون وفي نفس الوقت قاض الفيل عندنا وانتهزنا هذه الفرصة

وافتحنا عيوننا للسند والتدفق
الماء يغسل الأنهر من مغفلاتنا
الحيوانية والكيمائية.. وقد
أدى تدفق النيل الى ظهور
السربين عند بورسعيد
ودمياط ورشيد - لأول مرة
وآخر مرة..

وأخيراً...
وأعلن علماء الفلك: بشرى
لكم بإمكان الأرض، لقد
وجدنا الماء عند قطبي القمر
الجنوبي والشمالي على شكل
جليد من الجليد تحت
السطح، أي أن الحياة ممكنة
على سطح القمر إن يريد أن
يستقر من الأرض. إن
استقام

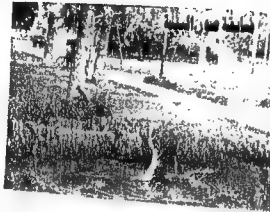
أنیس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ١ / ١٩٩٨

النشر والخدمات الصحية والمعلومات



حديقة الملاحة - تلك أمانيها الحبيب

تتميز حدائق الملاحة بمدينة الإسمايلية بمجموعة من أشجار النخيل، النادرة، لكن وللأسف الشديد فإن عدم العناية الكافية بهذه الأشجار يتسبب في إصابتها ببعض الأمراض مما ينتج عنه سقوطها صريخة هذه الأمراض ثم يتم تلطيخها واستخدامها كوقود وبدلاً من أن تكون مصدراً لتلقيح البيئة وتحصلها تتحول إلى الجانب السلبي، فتمشي نواتج التلججارتا وخشونتنا وبيئتنا والصورة بمحلق الملاحة بالإسمايلية.

محمد علي سعيد
بالفرقة الرابعة - كلية الطب
جامعة لقناة - الإسمايلية



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات : ١٨ / ١ / ١٩٩٥ التاريخ

■ المؤتمر الدولي لصحة البيئة
والبيئة المستدامة، بعدد جلسات،
٢٢ مارس القادم بأروبة أيبم،
ببلد فلسطين بالاسكندرية.

■ يناقش المؤتمر الأمريكي المصري الكثرة البيئية في الهواء،
الآثار، القثرة والقشور، ويلاحظ أيضا الاستفهام من القيد،
والمطويات الجرافية، والصحة والظلال والأكسدة والضرر.
د. فليل عبد السيد، استاذ ثاوث الهواء بمرآكز البحوث
الامريكية، يشترك مع معهد البحوث بالاسكندرية بقيادة د.

محمد الراس في تنظيم المؤتمر.
٢٦ يناير اعلان تقوية مساهلة العمارة الخضراء،
والمرض لصاحب لها، وفاة ثلاثة أيام، بمعهد بحوث البيوتل
بمدينة نصر، ومحمرة وزير البيوتل، صرحت بذلك الهندسة
سماوية نصر، مدير الاعلام والتدريب بجهان لتخطيط الطاقة.
ورشة عمل لتفويض مشروع برنامج الأمم المتحدة للبيئة،
لإعداد إطار قومي للأمان الحيوي، في مصر لتعدا الآلة
الزكرية لحماية الطبيعة، ببلد بوزنت، مصر د. عصام
البيدري، رئيس الألية، بأن جدول الأعمال يضم ثلاثة
مؤتمرات رئيسية، لأسس متطلبات الامان الحيوي باليات
التفويض، والخيارات المروعة في التشريخ المصري، واساليب

تقيد والقوم نظام قومي للأمان الحيوي.
تد اختيار مصر كعدي الأسوان الأولى، المستهدفة
لحري مرشح لمرام السيارات، اثت كانت بملية نومسكو
(٢٠ مليون)، حيث ساهم في تفويض أكثر من ١٥٠ طنا من
الآلات بيما، بناء على استخدام موني يشمل ١٠٠ طنا من
السيارات، الجاهز سهل الاستخدام، وفوز مكلف حيث يشت
الربح في طية الشاكمان فوفخض عام السيارات بسمية
تصل ٥٠٠ ألف، بصرف النظر عما اذا كان بالسيارة محط أو كان
الربو لتستخدم خاليا من الرصاص لم لا، وقد اجتاز الجاهز
مرحلة الاختبار، بجهان حماية البيئة الامريكية، بعد تجارب
استخدم ٧ سنوات، الجهاز امريكي الجنسية، لتتمتع شركة
مشمصة في وضع الحلول للشاكل للتلوث، اكدت مصادر
الطما في ليزون أن الجهاز له تأثير ايشاعلي الضخان.
حيث غطش الآليات من ١٠ آلاف سيارة ١٤٥٧ طنا بعد

نوافذ خضراء

إن كانت ٢٦٥ طنا
في إطار خطة الحكومة في
مشاركة قطاعات الإدارة للبيئة في
تنفيذ قانون البيئة رقم ٤ لسنة ٩٤

والثقة التقنية.
وتحت رعاية المستشار على حسين محافظ الدقهية ينظم
مركز دراسات وحماية البيئة بمحافظ الدقهية بروتين تدريبيتين
بطاعة الدورات كناية للطقو جامعة الدقهية بشبين الكوم.
صرح د. عبد الهادي لشعري مدير المركز بأن الدورة
الأولى تتناول إلى دور المجالس الشعبية في دعم وجود
وحماية وتنمية البيئة في القثرة من ٢٢ يناير الحالي بإدارة
أيام وتعلم بتدريب أعضاء لجان البيئة بالمجالس الشعبية
بمحافظ الدقهية والشابة عن طرق التفاس من التناشيات
الطرية في القثرة من ٢٠ يناير وحتى ٤ فبراير لتدريب جميع
العنوين بسلامة البيئة ومسمتها بالمستشفيات والوحدات
الطبية والمؤسسات العلمية الطبية الكائنة داخل المحافظة
وبمخامر في الدورين لهدف من أمانلة الجامعات ومرآكز
البحوث والخبراء، والمتخصصين ورجال السياسة والاعلام
على المستويين المحلي والقومي.

● في حوالي ٢٦١ من كلاب البحر خطوما في كثر تجمع
لها باب البريقا الذي يضم حوالي ٢١٧ كلبا ويقتد العلماء
أن كلاب البحر قد لقيت مسمرها بعد تناولها أسماكاً مارة
بالطما كسماء رغم أن الحبوب الطبية كشفت عن وجده
فويص ما في بعض الكلبات ويخطر الفكر اليكس الجاهز عالم الأحياء
بجامعة برطانية من لثة لثة كثر هذا الحادث مرة أخرى في
الاستقبال القريب لقد يارنى هذا أن انقراض هذه الفصيلة لا
له مآزل هناك أمل لكثا بقية الأحياء.

وقد تناقص أعداد كلاب البحر من الفروع الكاريبي بشكل أدى
إلى انقراضها تقريبا، فبعد عام ١٩٥٢ لم يظهر لهذا النوع أى
أثر.

ومن المعروف أن أعداد كلاب البحر في تالقص مستقر
بسبب زيادة صيدها ولكنه لوفرة زيوتها وفراخها بالافطلة إلى
زيادة كقول البيش وكثرة أعداد المركب والسفن وما تسببه
من مخلفات.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٨ / ١ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سنة أولى بيئة:

محمية وادي العلاقي

تقع على بعد ١٨٠ كم جنوب شرق
اسوان، ويمتد الوادي بطول ٢٧٥ كم،
ويتميز بمشروب كثيف وشجر من
الصحاري الجبلية للبحر الأحمر
المسوية للبحر الأحمر الجبلية الاسمية
ويتميز تلك المنطقة بدراسات
الجبال والحيوان والنبات.
وتم تسجيل حوالي ١٢ نوعا من
النباتات دائمة الخضرة والنباتات مثل
الكافور، الحنظل، الميخا، السواك
وغيرها، و١٥ نوعا من الثدييات مثل:
الجمال، الثور، الفيل، الفيل،
وغيرها، ويوجد بها ١٦ نوعا من الطيور
التي هي مثل العنقاء، الصقر، الخواصر،
التي هي نوعا من العنقاء، بالإضافة إلى بعض
النوع من الزواحف مثل الحيات.
العنقاء، كما تتميز بعدد كبير من
اللافقاريات التي تعيش بمسطحات تحت
الصحاري مثل: القمل، والغنم، التي
لها دور هام في التوازن البيئي وحماية
التربة، ولقد تم تخصيص هذه المحمية لحماية
محميات الخريف المصري تحت إشراف
مفوضية البيئة، وتهدف المحمية إلى
الحفاظ على المصادر الأولية للنباتات
والحيوان والطيور، والعمل على توعية
الزراعة للتراسل البيئية على مسي بيئة



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/١٨

معرض لانجازات البيئة بجامعة عين شمس

قائمة من المشروعات والمسابقات البيئية طرحتها مجلس شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة برئاسة د. إبراهيم الدميري نائب رئيس جامعة عين شمس لشئون المجتمع وتنمية البيئة من أبرزها مشروع القوسه المدهنى للمختبرات البيئية، عوازل الخطر في سبور لحوادث دخول الريش ومكافحة العدوى بالمسحوق الطبي، ومستشفى لدعم المشروعات ذات الأثر في بداية الأبحاث وفي النظم البيئية، عوازل خطي وقاية محمد وأبي مصطفى صغير عام للراكز والمجموعات ذات النظم البيئية، ومدين مكتب نائب رئيس الجامعة لشئون البيئة، وقد فقد القطار كذا في إدارية كابل ألبا ألبا الأثر في تدمير خدمات البيئة وتطويرها ومعالجة النفايات. أذكر الأبحاث العلمية القائمة معرض لانجازات الخدمات في الأسبوع الأول من شهر أبريل.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/١/١٩٩٥

■ بلاغ من محافظ سيناء الشمالية إلى وزيرة البيئة: إسرائيل تلوث البر والبحر بالصرف الصحي والصناعي

تتمتع شمال سيناء وبخاصة المنطقة من حيث مواصلات الصحة العامة والجمال الطبيعي والنبات الحيواني والتركيب الجيولوجي للصحراء الذي يظهر شمال سيناء مجموعة متكاملة من النباتات الطبيعية تشكل نموذجا متميزا للوئازن البيئي يحتذى به على مستوى العالم عديد من العلماء إلا أن الأمور خرجت عن السيطرة والبيئة أصبحت تكتل من الأضرار البيئية تحت دعوى الخدمات الصحية لتلك المنطقة

وبما يثبت أن هذا يضر هذا المسمى والإعداد من دولة تشترك بالحدود الطبيعية والحضارية لذلك سبق أن أوتت دولة إسرائيل بصرف صحي غير صالح في خليج العذبة حيث تركزت السموم والمواد

المواد وروائح الأسماك وترسبت على قشور البحر والرمال السوداء، إضافة إلى تلوث المياه الجوفية من خلال مجموعة من الوجودات المائية البيئية التي تتسبب لونه والضرر والمواد التي يتت إلى الآن وقد است

إلى البحر المتوسط حيث تقدم إسرائيل بصرف مخلفات الصرف الصحي من التلوث المائية للجافة للحدود المصرية الشرائعية عبر ثلاث أنابيب في منطقة تل السهل الجبلي الذي القى من أكبر المستعمرات الإسرائيلية بقطاع غزة وفي مستعمرة (غوش قايو) تبعد فترات صرف الجارى في الشرق من العلامة رقم ٢ على حدود غزة وتكون من عند القادر عضو الجمعية الأهلية بمرکز ربح أن الأنبوب تبعد عن القنصل في الشرق من العلامة رقم ٢ من حدوتها الدولية على بعد ١ كم في الشرق

وقد أجريت العديد من التحاليل ووجد أنها غير صالحة للشرب والمياه الصحية للشرايين التي تستخدم طبعا لغرض زرع السموم رقم ٦٤ لسنة ٩٦ وقد تضمنت أعلى من مائة رطل من جراء موب ورائحة كريهة يوشها بعد القرب خاصة في الليل القسوة الجمعية التي يترك حلقها تلك الروائح الكريهة للدرجة أن أهالي المصفاة يهرضون إلى الجدران والمساكن بعيدة القضاء، سمومهم بعيدا عن قنصون حرييا من الجيد في البر

وقد قامت المحافظة بإخطار وزارة البيئة وقام للتحقق على خطفى شخصيا بالكتابة الشرائعية في السيرة وروية البيئية بهذه الفحتمات الثلاث لتصرف الجارى ووجود بركة كبيرة من مخلفات الصرف على مسافة ٢٠٠ م في الشرق من خط الحدود الدولية وعلى تشكيلة لاجن من الجسائر للتلويث الأضرار البيئية كساد في الحافط لمر

بشكل لينة من مدير البيئة والصحة ومجلس الجبلة ورائع والتي قدرت أن هناك عدد ٢ بركة صرف صحي في الشرق من علامة الحدود رقم ٦ والكتابة على بعد ١٢٠ م في الشرق من العلامة ٢ وقد قام معهد الزوارق المائية بتحويل مياه من الجبلة قشور، إضافة إلى ربح حيث تتجمع أن تسمية تركيز الأسماك إلى ٠.٠١ مع العلم بأن نسبة السموم بها ٠.٠٥ ويتضح أن هذه الأنواع قد تركزت تقريبا في الشرق من جراء عمليات الصرف والتي هنا أصبح الأمر أكثر تعقيدا حيث لخطوط لسان البحر، وأساسا غير رطبة في الهواء فوق البحر والبر وما أثار الأضرار في شرقها

وأول - علمهم عبد القاسم مدير علم مديرية الشرائع الصحية في للبيئة قامت بتحويل عينات على مسافات مختلفة من شاطئ ربح إلى شاطئ الشيخ زيد وبيت وجود تخلفات ملوثة في الأكسوجين القاتب ملوثة على تصاعد نسب كبريتيد الهيدروجين (وهو غاز السؤل من أنبوات

الروائح الكريهة في مياه الجارى) وزيادة نسبة الأسماك من المد السموم به وفي الصيف الماضي لحظرت للبيئة قسامة للمخيمات الأهلية العاملة في مجال البيئة وزارة الخارجية إلا أن الأمر لم يتوقف بعد ويؤكد المهندس عبد الله علي الجبلة رئيس الجمعية الأهلية البيئية بشمال سيناء بأن الجمعية تقوم بتصعيد حملاتها ضد هذا الاعتداء الاستعماري ضد البيئة المصرية وذلك بإخطار الاتحاد القومي للجمعيات الأهلية بالجمهورية هذه القضية عبر الصحافة والجريدة الإعلام المختلفة وتحاول إسرائيل تطبيق التهمة إلى الجانب الفلسطيني إلا أن بالمعينة لتتبع أن الجانب الفلسطيني بشفقة لا توجد ١٠ بركة صرف صحي إلى يمين وشمال الجبلة الباشير (إيجيرات) شمال الجبلة السكتية) وتبعد عن الشاطئ لاجن كيب متبرين بما يبعد - الشرق من الجانب الفلسطيني لكن التلوث من المستعمرة الإسرائيلية شرق تل السهل ليهما

شبكة موحدة من الصرف الصحي ولا يوجد لديها محطة معالجة هذه المخلفات. وبذلك الملوثات الجبلة أن التلوث الجبلي في منطقة شرق البحر المتوسط يتجه من الشرق إلى الغرب ما يعمل معه هذه المخلفات تنسب كبيرة أمام القنصلين الإسرائيلي ليهما إلا أن ذلك لا يعني أن كل المخلفات من الصرف الإسرائيلي تنجم عن إهتات تيارا بحرية عكسية لتجه محصنة لتتلف الأسماك على الشاطئ الجبلي لاجن. كمايرة من هذه المخلفات تنجم غربا في الحدود المصرية ما يؤدي إلى تركز المياه في جميع الجهات لتصل إلى منطقة الشيخ زيد التي تقع على مسافة ٢٠٠ كيلو مترا غرب الإسكندرية التي تعرف فيها إسرائيل هذا الاعتداء الجارمي ويكفي أنه للراجلين على مدار الليل وقادرا وروائح الأسماك والكتاتبات الحية المائية وحمل الاستخدام السويبي للتلوث

ويضيف اللواء جبري حسين رئيس مجلس إدارة ربح أنه قد تلقى عشرات من الشكاوى من الأهالي ومنهم من ترك الساحل وتسيب تلك في البحر للربح السويبي كما أن الفلسطينيين الذين التزموا في منطقة تل السهل في منطقة ربح السهل يعانون من الصرف الصحي

العريش من:
أحمد الطبراني



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/١٩

وزارة البيئة لمجلس الشعب

إجراءات لحماية حلوان والتبين من التلوث

كتب - عبد الجواد على:

لقد ميسر للشعب ودا مكتوباً من السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة على نسخة أعضاء المجلس حول خطة الوزارة للحد من التلوث بفخار الأسمنت في منطقتي حلوان والتبين.

وأكدت الوزيرة أنه تم إتخاذ الإجراءات التي تلزم المصانع والمناشير التي جددتها للالتزام بالتعليمات الدائرتين بذلك بالتعاون والتنسيق الكامل مع الشركة القابضة للتعبين والعماريات، وقد تعاقدت الشركات الثلاث مع شركة أسبك لحماية البيئة لتتولى أعمال المسحاة للثلاث بكافة أنواعها لرفع كفاءتها لتحقيق للعدلات التي وضعتها اللائحة.

وتعاقدت الشركة القابضة للتعبين والعماريات مع معهد التبين لدراسات المعيشية لأجراء رصد يومي منتظم لكثيرة الأسمنت المتساقط وكذلك المالح في الهواء وذلك لمتابعة مدى كفاءة خطوط إنتاج وإسالة الثلاث ومحولاً للتصميم الهندسي.

ويتم مطالبة المصانع الثلاث برفع ترانكمبات أثيرة الأسمنت داخل المصانع وتنظيف أسطح المناشير وطرقات المصانع حتى لا تصبغ هذه الأثيرة مصدراً لتلوث المنطقة السكنية المحيطة في حالة هبوب الرياح مع مراعاة النازل الأمن لهذه الأثيرة. ويقام الوزارة المشروعات التوعوية لللائحة من الأثيرة للتجمعة من عملية الانتاج وقد أثبت المشروع القويقي الخامس بحرف هذه الأثيرة وأعمالها لخطوط الانتاج مرة أخرى لهما مبدئياً مما سيكون له آثار اقتصادية وبيئية مباشرة.



الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ١ / ١٩٩٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

مدينة العاشر من رمضان ستصبح صديقة للبيئة

* دعت د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة لعضاء لجان الشئون الصحية والبيئية ولجنة الصناعة والطاقة بمجلس الشعب والشورى وبعض الوزراء والمخالفين لزيارة بعض المصانع بمدينة العاشر من رمضان، تمهيدا لاعلانها كأول مدينة صناعية أصبحت صديقة للبيئة.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/١٩

مركز الليمس للتدريب على نقل

تكنولوجيا التفاريات الخطيرة

وافق مجلس جامعة القاهرة على توقيع بروتوكول للتعاون مع وزارة الدولة لشؤون البيئة في إنشاء مركز الليمس للتدريب على نقل تكنولوجيا التفاريات الخطيرة والتطبيق لتقنيا بأرض.
كما قرر المجلس التعاونية للتعاون بين الجامعة وجامعة كونكورديا ومؤسسة كاي المتخصصة في تجهيزات الطيران وأجهزة التحكم. صرح بذلك الدكتور فاروق اسماعيل رئيس الجامعة وأضاف أن المجلس وافق على اتفاقية بين مركز الحد من المخاطر البيئية بجامعة القاهرة وكلية الهندسة الهندسية والبناء بجامعة قناة السويس للتعاون في مجال دراسات الحد من المخاطر البيئية كما أكد الدكتور فاروق اسماعيل التزام الجامعة بقرارات مجلس الوزراء والسياسة للقرارات والقرارات ذات الصلة بالبيئة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥/١/١٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦٠ مليون جنيه لإنشاء ٢ مصانع بالقاهرة لتحويل النفايات إلى مياه

كتب - عبد الهادي تمام :

تقرر طرح صلاحيات ٢ مصانع للاستفادة من النفايات في صناعة السماد العضوي . صرح بذلك الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة، وأضاف أنه كلف السيد مجدي اليميني رئيس هيئة ثقافة وتجميل العاصمة بتنفيذ إجراءات إقامة هذه المصانع بصورة عاجلة كمرحلة أولى ليمثل عدد المصانع على مراحل إلى ٩ مصانع . وأضاف أن استثمارات المرحلة الأولى تصل إلى ٦٠ مليون جنيه، بالإضافة إلى أنه تم تخصيص ٢٥ فدانا جديدة بالقاهرة لتجميع النفايات للمصانع لإقامة المصانع ٥٠ فدانا، ويقرر المحافظ إلغاء اللقائى الفرعية بالرياحات السكنية للحفاظ على الصحة العامة ونظافة البيئة وإحلال هذه الأماكن وسيارات مجهزة لتتولى جميع المخلفات بالمناطق السكنية، وتسييرها عند اكتمال عملها لمنع تولد اليعوس والمشكلات الناتجة عن وجود هذه اللقائى وسط الكتلة السكنية . ويطلب المحافظ للبلديات بالمساعدة في دفع كاشا

للنظافة والحفاظ على البيئة والالتزام بعدم إلقاء مخلفاتهم بالطريق العام وبحارة السماد العضوي التي تكون عامل مدمر في ضياع ملايين الجنيهات على الدولة . وقال المحافظ إن مخصصات هيئة النظافة بلغت نحو ٨٠ مليون جنيه . كما تمت تخصيص نظام جمع النفايات بالاحياء على مستوى العاصمة وتشجيع قيام شركات متخصصة لجمع النفايات ومنح الشباب فرصة تشكيل هذه الشركات من خلال قروض ميسرة من الصندوق الاجتماعي وذلك تأسر وقال إنه لن يسمح بعمل شركة واحدة في أكثر من حي لأن ذلك فيه لفتنة للمسؤولية لأن المسئول من وراء هذه الإجراءات الالتزام بالمستوى العام للنظافة حتى يتحمل قاهرة لعز بركب لكن التهمرة والتي سبقنا في هذا المجال . وقال إن الرئيس مبارك يولي شغفها هذه الأمور لمحبة خاصة وأن يمثل في توليد الاستثمارات اللازمة لكي تظهر عاصمة مصر في صورة طيبة لتتولى مكائها بين العواصم الكبرى .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/١/٢٠

بعد قرار تحويله من البنزين للغاز:

زادت هموم «الميكروباص»

الخبراء:

القرار إيجابى ولكن بحاجة إلى دراسة أوسع

■ الرافضون:

القرار محاولة لتصفية
«الميكروباص»، وماهو موقف
سيارات الحكومة؟

■ المرور:

لن نرخص لسيارة
مرة أخرى
تعمل بالبنزين
أو السولارا

■ تكلفة التحويل من ٥ إلى ٧ آلاف جنيه
بالتقسيط وبلا فوائد
■ نسبة التلوث بالقاهرة بلغت
ه أضعاف المعدلات العالمية

أثار قرار محافظ القاهرة الدكتور
عبد الرحيم شحاتة بتحويل سيارات
الميكروباص... التي تعمل بالبنزين
والسولار إلى العمل بالغاز الطبيعي رنود
أفعال واسعة في شوارع العاصمة.
أمام هذا القرار انقسم الشارع المصري
إلى مؤيدين ومعارضين. بعضهم يرى في
القرار الحل الأوحد لإنقاذ ركة القاهرة من
التلوث الهوائي. وبعضهم يرى في القرار
اضطهادا للسرفيس، أو محاولة لتصفيتها
وعلى الرغم من أن «ميكروباص الغاز»
محل نقق المشاكل إلا أن المحافظ مازال
مصرأ على تنفيذ قراره مؤكدا أن صحة
الإنسان عند أهم من أى شيء.
وتحقيقات الأهرام: تطرح مبررات
اصدار هذا القرار وتناقش تبعاته

ورؤية القائمين على تطبيقه، وتحتك
كيفية التنفيذ بالإضافة إلى هذا
القرار الذى صدر تحت رقم «٦٩٤»
لسنة ٩٨ سيؤثر على أسعار سيارات
السرفيس المطروحة للبيع بالمعارض
والصالات وجميعها يعمل بالبنزين
والسولار، وماهو مستقبلها بعد رفض
التراخيص لسيارات الميكروباص
باستثناء سرفيس الغاز؟



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ١ / ١٩٩٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحقيق:

أحمد عادل هاشم

شهرتيا تعمل السيارة الوحيدة على مدار ٢٤ ساعة ويضطر سائقها إلى القيادة بسرعة عالية لتجميع أكبر حصة ممكنة من القود. الأمر الذي جعل حياطين بهارات «السرويس» عالية.

لذلك فإن الخوف أن يسبب لحد الحوادث لتجارا لتبوية للفلز تفتحت الكارتات

ويقتوف ساهر ميدانتي - صاحب سيارة - بأنه يسبب ضغط الخوف على أصحاب سيارات - في بعض المصيبة لاعتاد أصحاب إلى توقف السيارة من العمل ساعة واحدة بسبب الانسداد الأمر الذي يضطر زبائن سيارات السرويس، والتعرف على تصويل سيارات إلى استخدام الفلز خضع لدراسات الأمن الصناعي في ٢٧

المؤيدون

دخلت وزارة البيئة كان استقبال قوار محافظة القاهرة لبرايح بالغ، وأيدى الدكتور محمد الزقزاق رئيس قطاع تنمية البيئة والمسنول من تحقيق علم وهاء، وتأييده في سماء القاهرة سماته لهذا القرار قائلا: إن أنراع القود المستخدمة مع حالة محرك السيارة تنتج نويجا من التلوث عالية جدا، خاصة أن نسبة التلوث في القود التي تستجبه المعامل المصرية مرتفعة، كما أن يتاج غاز ثاني أكسيد الكبريت [سام] والمواد كبريتية.

وهشكة هواء العاصمة ترفع في أحد أسبابها أوقود السيارات التي تعمل بالجاز والبنزين، وإذا أضفنا إلى ذلك تلك الحركات سيارات التي تجهز شوارعنا مع عدد سيارات كثيرة التي سحب إزيكا أسبوعية للزور، فإن نسبة التلوث في القاهرة تجاوزت في بعض المناطق خمسة أضعاف الحدود والقيود التي وضعتها منظمة الصحة العالمية. وأضاف الدكتور محمد الزقزاق: إن قرار للحفاظ جاء ليضع نهاية للرحلة الانتقالية التي بدأت منذ سنوات لتأجيل هواء القاهرة، ويضمن مرحلة جديدة لنصل إلى القياسات الأوروبية الأوروبية للحفاظ على البيئة وجودة الأتوم.

وأكد في ٧ سنوات الماضية كانت كالية جدا للمستهلكين لراعاة ليعد الاجتماعي في حالة ما إذا تم اتخاذ

من لادية رفض اصحاب السيارات «السرويس» هذا القرار ورفضوه بالهجوم الأخير الذي يهدف إلى القضاء على سيارات التيكروياس من شوارع القاهرة ثنائيا رغم دورها الحيوي في حركة نال الركاب، وكما يقول محمد كامل - رئيسات ادب - مالك وسائل سيارة ميكروياس: إن القرار جاء رغم خبرته في لشاد هواء القاهرة من أبرة عديم الجاز والبنزين، وكهة عدية أخرى على سيارات السرويس للهمة دائما ومستوايتها من فوضى المرو، في الوقت الذي نجد فيه معظم اترويسات هينة التلث العام وسيارات الشرطة والمركبة لخدمة في الأخرى هواء العاصمة بمواقم محركاتها المتدهلة.

وأضاف : الجميع في مواقف «السرويس» في حالة استياء، فكل سيارات موزعة للزود، ومحتسب القسط الشهري لأي سيارة يبلغ ثلاثة آلاف جنيه شهريا.

كما أن المحافظة التزمت منذ فترة ببلغ ٦٠٠ جنيه كل ثلاثة أشهر منة (الكارت) الجمجمة كجديد من النظام السابق الذي كان يقضى بتمصيل «الكارت» يوميا، وإذا أضفنا إلى كل تلك المميزات قومة ما يستلزم تغير تحويل التراكات سياراتا لاستخدام الفلز، لأن الأمر سيصبح فوق طاقه الوحيد، ويصبح في النهاية أمام مخرج وحيد هو زيادة الأجرة.

أما استاء فتحي - مالك سيارة - فيقول: إنه لشعري سيارة من تلك التتمية بـ ١٨٠ ألف جنيه، وأضطر لبيع ٧ آلاف أخرى لتحويلها من استخدام البنزين إلى الجاز لتوفير التلثات كي

يلتزم أمام البنك بالانقضاء الشهري، ويضطر كيف يستطيع دفعات أخرى، إن هذا لن يتم إلا بزيادة الأجرة، ويؤكد بهاء الدين بهجت - مالك وسائل سيارة - أن هذا القرار سيؤدي بكثرة على البنوك التي تقدمنا منها لسيارات. فلا يوجد صاحب سيارة ملتزم مع البنوك في سداد الانقضاء الشهري، والعديد من أصحاب السيارات الذين لشاري في الأتوم يقضون الآن فترات طويلة لدخل السيون، لذلك فإن قرار للحفاظ بأضلاع أعيا، مالية علينا أن يعود بالضرر على سلاك السيارات لحد، ولكن البنوك متكون القياسات الأكبر لزياد حالات عدم الالتزام بسداد الانقضاء الشهري.

أما السائق رضا البرميسي، فيقول إن هذا القرار حال قتلية للزودة في هجرة سيارات السرويس. فظنرا للاحساس البكية العالية التي تستلزم

قوار لجاتي يمنع جميع السيارات التي تثبت من محركاتها الأعداد الخفيفة لأن صممة الانسان أهم الأشياء، وأمامها يصعد للاء أي امتيازات أخرى. لذلك - والكلام الدكتور الزقزاق - فإن قرار للحفاظ جاء متويذا لكل مهتم بشئون البيئة وصحة الانسان للمرو وأشار إلى أن الفلز الطبيعي هو أفضل مايمكن استخدامه لخفض نسبة التلوث في هوائنا، بالإضافة إلى أنه الأكثر اقتصادا للجوي، فتمه أقل من البنزين بنسبة ٨٠.

شركات الفلز

نفس مشاهد الأرباح التي اجتاحت وزارة البيئة، تكرر في شركات الفلز الطبيعي، وتدخل شركة «كاز غاز» أكد للهنس يحيى الزويدي رئيس مجلس الإدارة أن قرار الحفاظ يعتبر من أهم قرارات الألة المالية في السنوات الأخيرة، فالفلز الطبيعي هو وبدد التسليم، والحمد لله الذي سيم الصياح به في مختلف دول العالم بأعشاره أفضل الرمال لخفض التلوث.

وفي نفس مجلس الشركة إلى أرقام تطلب البعش من احتسابات حصون كبريت في حالة استخدام السيارات التي تعمل بالفلز الطبيعي، وقال إن نسبة الأمان في الفلز الطبيعي تصل إلى ٨٠٪، فسهي لا تلتكر بالعروق أو السقوط من أعلى، وأدليل أن هناك ١٤ ألف سيارة تستخدم الفلز الطبيعي، ولم تعرض أي منها لحادث، واحدة، وأشكك أن نفس الفلز تكرر فيما مضى عند أحداث الفلز الطبيعي للمتلان، ورغم حوادث الانهيارات والخرافات لم نسمع مرة واحدة حدوث كارثة بسبب الفلز الطبيعي.

يعمل عند المحلات للتشوية، وما إذا كانت على احتياجات العاصمة، كما للهنس يحيى الزويدي أن هناك محلة من المحلات بلغ ٢٧ محطة، وأن نسبة ترة الاستعاضة بها التي تعد من موفد عيود بمسافة ٤ كيلومتر عن مركز القاهرة على استعاضة الفلز في سيارة في رات واحد للتزود بالوقود، وأن يوجد مال تلك المحلة كان له الأثر الباهر لشاد هذا القرار للشباب عن ترو.

وتم الآن تسمية طلة أكثر من سلة أخرى لدخل القاهرة والاشارة إلى ٢ محطة أخرى تحت الأشاء، وبشاعة ختمها للسرويس، ولتضمن الجميع إلى أن أحدا من سلاكي سيارات أن تتجاوز فترة تولفه



النشر والأحداث الصحفية والمعلومات

تلك أي مجلة التزينة بالوقود أكثر من دقائق معدودة.

وهوكل تلك لتحويل استخدام السيارات إلى الغاز الطبيعي، قال المهندس يحيى الريدى: إن السيارات التي تحمل البتزين يعتمد محركها على التشغيل على "البهجيجيات" وعند تحويلها لا تفعل تغييرات على المحرك وكل ما يحدث هو مسود انبعاثات للمحرك لكي يعمل بالغاز، ويمكن لصاحب أي سيارة الاستغناء عنها عند رغبته في العودة لاستخدام البتزين فقط.

وهو ما نحن نقدم خدمة التحويل على أساس المساهلة على نظام التشغيل والبتزين مع نظام التشغيل بالغاز في وقت واحد، ومفتاح واحد لهذه السيارات البتزين تحتاج تكلفة تحويلها للغاز الطبيعي إلى خمسة آلاف جنيه فقط من مبيعاتها، أما جنيته قيمة أسطوانة الغاز ومعدنا.

أما السيارات التي تعمل بالغاز، فيقوم عمل محركها على نظام الإشعاع والرياحات، وتحويلها إلى استخدام الغاز الطبيعي فإن المعلومات الفنية تزيد بجانب التكلفة المالية التي تصل إلى خمسة آلاف دولار للسيارة.

وهو ما - يضيف المهندس يحيى الريدى - إنه لم الاتفاق مع صندوق التنمية ويته نامر على تحويل تحويل السيارات من الغاز إلى الغاز، ونحن لا نطلب أي مميزات مالية من أي فرد، بالإضافة إلى إعطائه من قيمة التزينة بالغاز الطبيعي في أول مرة.

ولا نسأل السائق عن أي شيء ولا ضمانات، وأجارتنا بسيطة للغاية لتيسير عليهم والتجربة للقرار الذي سيستخدمه بدرجة عالية في خفض نسب التلوث.

ملاحظات موروية

سيارات المرور تكشف لنا حجم المصطفى للمشكلة.. فهناك ٢٠ ألف سيارة ميكروباس تم ترخيصها من مرور السلام، وهناك ١١٠ آلاف أخرى من مرور التزيين.. أكثر من ٧٨٠ منها تستخدم الغاز كوقود، وباعتبارها أقل كلفة من التكلفة من البتزين، أما نسبة السيارات المرسية التي تعمل بالغاز الطبيعي فهي قليلة جدا ولا تتجاوز مائة سيارة.

وقد حصر أمن مورو في كل ٢٠ سيارة ميكروباس تستخدم البتزين، وسيتم تحويلها خلال فترة شربو الأمن والتأقنة لتزدها.. وكل ١٠ سيارات تعمل بالغاز تجد واحدة فقط من التي تتمتع شروط الترخيص.

وأضاف المصدر الأخرى، أن هناك جزءا صامرا في ترخيص سيارات المرسية، والتزينة سيارة واحدة من المرور لا مستخدما لشروط الأمن والتزينة.. ولكن لأن سيارات المرسية تصل إلى ١٤ وأهلا دون ثلاثة مرسية ما تعطل محركاتها وتنتج عنها أضرار سامة من هوائها محركاتها.

وأكد المصدر الأخرى، أن تطبيق قرار المساهلة سيتم بكل دقة وأن تجد ترخيص أي سيارة بعد ذلك تعمل بالغاز الصغار أو البتزين، وسيتم إعطاء سائق كل سيارة حصة ثلاثة أشهر بعد الإصع اعتبارا من بدء تاريخ انتهاء رخصة سيارته خلال هذا العام، وذلك لأنه مع حلول مارس ٢٠٠٠ سيتم تطبيق القرار على جميع سيارات المرسية على اعتبار أن هناك سيارات ينتهي ترخيصها في أواخر ديسمبر ٩٩، وسيتم إعلانها نهاية الأشهر الثلاثة كغيرها.

ولمضف أنه لا يكون هناك أي تهاون في تطبيق هذا القرار خاصة أن مشكلة تلوث الهواء أن ينجو منها أحد سواء كان مشوا كيرا أو السائقين أنفسهم، وسيتم سحب تراخيص أي سيارة لا تلتزم بالقرار.

كما أنه أن يتم استخراج ترخيصات جديدة لسيارات الغاز من جهة أخرى أبعد بعض الدوائر الكبرى للقاء من احتمال عدم تأدية محطات التزينة بالغاز الطبيعي لالتزامات مثل هذا العدد الكثير من سيارات المرسية، وأقررت بأن العدد لا يتكفي ٢٠ ألف سيارة تعمل بالغاز، وأن الأمر في حاجة إلى مزيد من إنشاء محطات الغاز الطبيعي حتى لا يتسبب، أريانا في سبوة للمرور وحركة النقل، خاصة أن تنظيمها جديدا سيحكم حركة مرور سيارات المرسية، ووزنها ببطء سير مخالفة تعد من سوء الصامسة، سيتم تلغيفه قريبا، ضمن خطة المرور لمواجهة بطة السبوة والأزمات والتكس.

ملاحظات المرسية

موتور الغاز والمواد، أتبلغ ما لا يزيد التكاليف، على اللاء، ساسي عبد الحميد مدير مشروع المرسية، بالمصانة الأسبق، على قرار تحويل محركات السيارات إلى استخدام الغاز الطبيعي.

وقال أن للمركبات التي تعمل بالغاز عالية التكاليف كما أنه.. الغاز.. والمواد لا يفسد طرنا مثل الذي يحدث البتزين الذي يستوى على الرصاص، بالإضافة إلى أن جميع أصحاب سيارات المرسية لديهم مجال كبيرة

عشر شراهم السيارات لتحويلها إلى استخدام الغاز بدلاً من البتزين، وأضاف أنه يجب تحويل محركات كل السيارات التي تحمل بالغاز، مرة أخرى.. لاستخدام البتزين من أجل تحويلها إلى الفنية إلى استخدام الغاز الطبيعي.

وأشار رئيس مشروع المرسية - المهندس أحمد الثالث منذ أيام قليلة - أنه لن يتم تحويل أي سيارة تعمل بالغاز الطبيعي تقريبا في كثير من الأحيان، لأنه سيحتاج مزاولة في تحويل عمل محركات البتزين حتى تتمكن من السمو، واستكمل قائلا:

هذه مشكلة فنية مرتبطة بالبطارية، لها احتكاك أن قرار المساهلة بعد الصالح العام وأن مضمونه جاريا بعد مشكلة مهمة وشيقة ناتجة عنها - وهي التلوث - لكن القرار كان في حاجة إلى مهلة الدراسة نظر أن تكاليف تحويله عالية على أصحاب السيارات.

ولمضف أن مشاكل التلوث والجبهة التي في رأس أولويات محافظة القاهرة، وهو بهذا القرار - ولم مشكلة - يهدف إلى حصة كل السائق كما سيقوم سائلة من السيارات الأخرى إلى إزالة مصانع الأسمنت.. مثلا، في السبوة، وكذلك نقل الدجاج والكسائر والماعز، والسابق وغيرها.

أما اللواء مصطفى مندور الرئيس السابق لجهاز المرسية فيقول أن القرار جاء تشبها مع اتجاه الدولة لتحسين حالة البيئة، ويروم السيارات تحمل لقب الأكبر على الهواء النظيف، وأضاف أن مهلة الأشهر الثلاثة غير كافية، وأنه من إجراء دراسة شاملة تأخذ في اعتبارها كمية التحويل المطلوبة، القروض البيئية اللازمة لتحويل تكاليف تحويل السيارات لاستخدام الغاز الطبيعي أو تحديد الهبة حتى لا تزيد من أعباء مالكي السيارات الجديدة البتزين.

وفي الرئيس السابق المشروع السريسي أي احتمال حول زيادة الإجرة - وقال أن التكاليف التي سيدفعها أصحاب السيارات سيتم تعويضها مستقبلا بعد اعتماد على استخدام الغاز الطبيعي للتخفيف، لأن كما أن السائقين لا يمكن قرار زيادة الإجرة، ولأن لهم من الرجوع المساهلة لاتخاذ مثل ذلك القرار.

أصحاب المعارض

من جهتهم، رأى أصحاب شركات السيارات السريسي أي احتمال في أن تثار أسعار السيارات، وقرار المساهلة الأخير، وقال صاحب أحد المعارض بمصر الجديدة أن بيعه سعر السيارات لا يخضع لتحويل المسوق



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٩

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الداخلية بغير ما يشجع لطريق السوق المالية، وأضاف أن سبب ما يشكك منه المستقلون حالياً بمدد أرقام المحافظ، هم أصحاب للسيارات السرايس أنفسهم، فالسيارة تأتي من مصورها بمواصفاتها.. ولكنها تم استيرادها باعتبار تشغيل محركها اعتماداً على الفيزين كرايز، ولكن سوء استخدام السيارات هو الذي يدفعهم لتحويلها إلى الجاز يدفع تكاليف عالية جداً ذلك، وبالقطع فإن تحويل محركات السيارات التي تعمل بالفيزين إلى استخدام الغاز الطبيعي أفضل كثيراً، وأقل تكلفة في التكاليف وهذا القرار الذي أصدره المحافظ قد يدفع أصحاب السيارات التي تكرر إلى استيراد سيارات مجهزة للعمل أصلاً باستخدام الغاز الطبيعي، وهو ما سيحل المشكلة لاحقاً وأن يهدد سوق السيارات الميكروايس، في مصر.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢

محافظ القاهرة:

لا أضطهد سيارات «السرفيس»!

ومن جانبهِ علي الدكتور عبدالحليم شحلة محافظ القاهرة - علي رؤوف السرفيس - ولذا نعتيهم من مسافر لستعجلين وسنقل معهم - ألما وتعليمهم قروضا قليلة الفائدة من الصندوق الاجتماعي التابع للمجالس ومن بنك ناصر.

وأضاف محافظ القاهرة قائلا: من حقنا أن نرفض مثل هذه القرارات، فالمسيرات التي تنطلقها الدولة علي التعمية تهدف في النهاية إلى صلاح الإنسان لكسره، وصحة الإنسان هي أهم شيء.

وقال د. عبدالحليم شحلة: إن هناك جلسات في اللجان التي تتابع المرور في القاهرة، جان الوقت لا يفيها، وأبعد أن الوقت للأمر لتحويل حركة السيارة لاستخدام الغاز الطبيعي لتجنيب سامة واحدة وأن تكلفة حركة السيارة الواحدة تتراوح ما بين ٥ ولا أكثر جنيه ويؤمن بالتمويل والتأمين أو أن الإهماء بأعياء سامة إضافية علي السيارات السرفيس هو إهماء سيئ فيه جند. إذاً القرارم بطورة عاجلة لتسوية.

وأكد محافظ القاهرة أنه لن يتم الاكتفاء بالعدد الحالي لكتوالي محطات الغاز، بل يولد الغاز الطبيعي، وقد الاتفاق مع الشركات المتخصصة لشراء محطات إضافية خلال هذا العام.

ولم ينف د. عبدالحليم شحلة أن هذا القرار جاء لتجميع عدد سيارات السرفيس الحالية التي تعمل في القاهرة. فهذه، علي حد تقديره، سيارات السرفيس التي تكون في عاصمة مصر.

وحول الموقف من سيارات النقل العام والأجهزة الحكومية الأخرى التي تنطلق من محركاتها هي الأخرى عوادم وأبخرة سامة إيلا أضرارها للبيئة عامة سيئة سيارات السرفيس قبل محافظة القاهرة أن مسئلة تمتد حتى هيئة النقل العام ولخط وأنه يتم الآن تحويل ٥٠٠ كوبيس تابع للهيئة لاستخدام الغاز الطبيعي وسيتم للمحافظة علي هذه النسبة سواء، كما تم التمسك علي شراء ١٠ هريات لتعمل بالكهرباء بالإضافة إلى ٥٠ كوبيسا كمشة لورويدي.

أما سيارات الشرطة والحكومة فستد من أجل الالتزام بالقانون البيئي، وتجرى الآن لعمليات شاملة في جميع الوزارات والهيئات الحكومية لمعرفة عدد السيارات التي يتوجب خروجها من الخدمة أو تحويلها لاستخدام الغاز الطبيعي.

وأكد محافظ القاهرة أن الإجراء الآن ينفذ لاستخدام الغاز الطبيعي ليس فقط من أجل المحافظة علي نقاء الهواء الذي تنفسمه جميعا، ولا أيضا من أجل الالتزام بمحركات الدولة الخفض نسبة التلوث، ولكن، وفوق كل ذلك - لئلا نملك احتياطيا ضيقا من الغاز الطبيعي، وحسن الوقت لاستغلاله شيئا فشيئا، كما أنه منخفض التكلفة وسيسهل مالفات من متنا القوي تنطلق علي استهلاكه وقود يهدد حياتنا وصحتنا كل ساعة مشيرا إلى أن الاعتماد بقضية نقاء الهواء داخل العاصمة أصبح جزءا لا يتجزأ من نظام تحديث المرور فيها.

كما يجب أن يعلم الجميع أن مثل تلك القرارات وغيره من رجل وحده مشكلة التلوث. فهناك ثلاث قضايا كبرى لن تحسم إلا بوعي ومشاركة جميع أبناء هذا الوطن وهي: المرور، والتلوث، والمخاطر الطرق والأرصفة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محافظ القاهرة يتعهد:

بحل مشاكل مياه الشرب وحماية النيل من التلوث قبل حلول عام ٢٠٠٠

بالتمهيد الحضارية للقاهرة وذلك بإعادة التخطيط والاستخدام للمناطق شديدة التدهور والمدينة للإزدهاء بالبيئة الحضارية للعاصمة.

وأوضح المحافظ أن البرنامج الأساس يتم بهنمية وتخطيط للزور بواسطة استكمال الخطوط لثاني والثالث لثور الانفاق.. وأحداث التكميل بين وسائل النقل الجماعي ونقل مرافق الأقاليم إلى مشارف المدينة والتوسع في إقامة تجاريات متعددة الطوابق تمت الأرض بمساهمات الانتظار.. مع فتح مزارع جديدة في أنحاء المدينة وتطبيق قانون الزور بكل حزم تحقيقا للصالح العام.

برامج لاعناء القاهرة للقرن المقبل.. الأول يختص بالبنية الأساسية من مياه الشرب والطرق والكهرباء والمصرف الصحي والقاذن الطبيعي والسكان وغيرها.. والبرنامج الثاني يهتم بتحقيق النظافة داخل القاهرة وتكثيف المساحات الخضراء والحدائق العامة.. أما البرنامج الثالث فيهدف إلى الحفاظ على النيل ومبانيته واحترامه بتطبيق قوانين حماية النيل وحماية الأراضي الزراعية وحماية البيئة.. والبرنامج الرابع يتلخص في انقاذ الحضارة التاريخية والمناطية والمخالفات عليها خاصة وأنها تعرضت للأعمال فترية كبيرة ويهدمن البرنامج الخامس

كتيبا - أحمد سيد
لكند الدكتور محمد الرحيم
شحاته محافظ القاهرة أنه تم القضاء على مشكلة غمر مياه الشرب في لمياء جنوب القاهرة والتي كانت تعاني منها بعد افتتاح محطة رفع للمياه بالهضبة العليا بالمقطم بتكلفة ٢٢ مليون جنيه.

وقال إن خطة المحافظة في تكثيف المساحات الخضراء والحدائق تصير وفق الجدول الزمني المحدد لها حيث تم إنشاء ٧ حدائق عامة بتكلفة ٢٠ مليون و١٦٩ ألف جنيه.. إضافة إلى تطوير كورنيش النيل في منطقة طرة بتكلفة ١٠٠ ألف جنيه.

وأضاف المحافظ أنه تم إعداد سبعة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥/١/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دعم مشروعات البيئة بقرى النواحية

شبهن الكوم - محمد عبد الحليم
أعلن المستشار على حسين محافظ
النواحية أنه تقرر دعم مشروعات البيئة
بقرى المحافظة للحفاظ على صحة
المواطنين مع تغطية مصاريف التزيين
داخل الكتل السكنية وإبراجها في
مشروعات برنامج شروق .
قرر المحافظ في اللقاء الشعبي الذي
عقد بقريه ملكا مركز شبهن الكوم
والذي يشهده المهندس عبد الرحمن بط
رئيس الوحدة المحلية لمركز وشعبه
شبهن الكوم ، إخطار الشركة المنفذة
للمهمة الاستشارية بتوفير الفاتر
المحمية اللازمة للتشغيل لعدم طوف
البيئة ، وتغطية موزي الساتل وأنشاء
محطة مياه بجاري على ترعة العطف
على أن يتم سداده فحصة الأرض
للاصلاح الزراعي .



المصدر: الأدوية

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير اقتصادي يكشف:

٤٠ مليون جنيه قيمة الأدوية المهربة سنوياً غالبية الأصناف مغشوشة وآثارها الجانبية تصل للوفاة

كتب محمد حنفي:

كشف تقرير اقتصادي أن قيمة الدواء المهرب لتراوح ما بين ٤٠ و ٢٠ مليون جنيه سنوياً.. أكد التقرير أن معظم هذه الأدوية لها آثار جانبية تصل إلى الوفاة في بعض الحالات.. قال التقرير أن الأدوية للمصرية تشكل ظاهرة خطيرة في السوق المصري صحياً واقتصادياً مشيراً إلى أن سوق الدواء في مصر يتغير عليه الصراع بين الشركات الأجنبية لاندخال الدواء الأجنبي لكسر سيطرة الشركات المصرية على السوق وهذا يستهدف تخفيض إنتاج للشركات

الوطنية وإجبار بعض الأطباء على كتابة أدوية وصفاتهم العلاجية التي يأتي معظمها عن طريق التهريب. وأشار التقرير إلى أن زيادة ظاهرة التهريب في الفترة الأخيرة يرجع إلى أن معظم الأدوية المحلية والمستوردة المسجلة لدى وزارة الصحة لا يمكن بيعها بأزيد من التسعيرة ولا تعرض الصيدلي للعقوبة.. أما الأدوية المهربة وغير المسجلة من قبل وزارة الصحة فإن الصيدلي له حرية كاملة في بيعها بالسعر الذي يراه لمحقق أرباحاً مرتفعة. وأكد التقرير أن تهريب الأدوية له

نتائج خطيرة على المستوى العام من خلال التأثير الضار على الاقتصاديات صناعة الدواء المصري بجانب المخاطر الصحية على المستهلك لأن بعض الأدوية تجسّر كطليقة للمواصفات خاصة أدوية الأطفال. كشف التقرير وجود نقص في بعض الأدوية الأساسية خاصة أدوية التجلط والسكر والصرع والهرمونات نتيجة توقف الشركات المنتجة عن الإنتاج. وأشار إلى انتشار أدوية التزوير في الصيدليات والمنشآت ومضادات الأكسدة وهي أدوية تداوم احلام المرضى.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩٩٩ / ١ / ٢٠ □

مواقف

هذا درس من عالم الطيور الصغيرة، فمن الحروف أن الإنسان هو صاحب أطول طفولة بين الحيوانات. فبعض الحيوانات عندما تضع صغيرها، فإنه بسرعة يحاول الوقوف، ثم الوقوف والجري وراء أمه، ثم الرضاعة، كل ذلك في ساعة أو ساعتين. وبعض الطيور يحتاج إلى أيام. أما الإنسان فيحضر طفولته يصل إلى خمسة آلاف يوم. ونحن نبدا في الاعتماد على نفسه في حياته وتكوين أسرة جديدة مستقلة.

وفي دراسة ظهرت أخيراً لعلماء الطيور الإنجليز اكتشفوا أن بعض الطيور قد عاش طويلاً. فبعد دراسة استغرقت عشرين عاماً وجدوا أن أطول الطيور عمراً أصغرهما حجماً. فطائر البوم التي يعيش في القطب الشمالي قد تجاوز الثمانين عاماً، بينما المعروف أنه لا يتجاوز الخامسة عشرة من عمره عادةً. ووجدوا أن (المعاماة الطويلة) يمكنها أن تعيش حتى التسعين من العمر. والمعروف أنها لا تتجاوز الأعمار العشرة. وكذلك بعض اللبغاوات. فما ألفتني؟

يقول علماء الطيور أنه كلما كان الطائر أصغر حجماً كان أطول عمراً. فالجيم الكبير والوزن الثقيل يقصر العمر. وكلما كانت حياة الطائر شاقة وتقاوم عوامل الطبيعة وتعيش في الحصول على الطعام. ويهاجر شتاء إلى الجنوب وصيفاً إلى الشمال. وكلما كانت خطوط الهجرة طويلة كان أطول عمراً. فالطيور التي تهاجر أطول أعشاشها وعلى إحصائها أو في البيوت أو حلال الحيوان.

ففي دراسة عن الطائر النقال، أي الذي ينقر الخشب، وجد العلماء أن هذا الطائر يعيش طويلاً إذا كان بالقرب من الغابات. أما الذي يفضل الحياة في الغاية فهو أقصر عمراً. والسبب أن الطائر خارج الغاية أكثر حركة وأكثر تعرضاً للهواء والشمس، ويعيد عن الرطوبة.

وجاء في هذه الدراسة أيضاً: وهذا ينطبق على الطيور والحيوان والإنسان. إن العمل المنظم يطيل العمر. وإن الفلاح والجهاد والتحدى يطيل العمر. وإن إنسان الغاية أقصر عمراً من الفلاح وإن الفلاح أقصر عمراً من العامل. وإن العامل أطول عمراً من المثلث. لأن العامل حياته منتظمة. طعامه وشرابه ونومه.

فالتدريب على حق عندما يطلب من كل مريض أن يتناول الدواء بانتظام وإن يكون طعامه وشرابه ونومه كذلك.

أنيس منصور



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عملية بيئة العمل
من التلوث تنافسها
التقنيات العامة
مكتب سكرتارية
السلامة والصحة
المهنية بالاحكام
العام لتقنيات
عمال مصر من
التقنيات العامة
التقنيات ضرورية
مخاطبة تقنيات
اجراءات حساسة
بيئة العمل من
التلوث والوقاية
من التلوث التي
يتعرض لها
العمالون



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٠

نظام تدفئة يكتشف حبه الجو

لندن ـ من ميدفيلد حيد المصلاحي طوي بالحدود بريطانيا نظاما ذكيا للتدفئة في البيوت والمنازل، يستطيع أن يلتقط الأرصاء الجوية، ويقلل أو يزيد التدفئة حسب الطقس للوقت، كما يبحث عن أفضل وسيلة لتزويد الكهرباء.
قال الباحثون البريطانيون أمس إن النظام الجديد يرفع درجة الحرارة أو يخفض من التدفئة الجوية إن الساعات المقبلة ستكون باردة، ويتوقف عن العمل تلقائيا أو يسمح أن الجو سيكون دافئا.
ويجرب الآن اختبار هذا النظام بجوى الآن في ٢٠٠ منزلا في بريطانيا، وهو يعتمد على أجهزة إلكترونية مرتبطة بشكل فوري وشبكات الإذاعة في بريطانيا، بحيث يكون على اطلاع دائم على نشرات الجو.
وقال الباحثون إنه بمراقبة التغيرات كل ساعة يمكن إشارات الراديو تبلغ نظام التدفئة ما إذا كان الجو دافئا أو باردا، وعلى هذا الأساس يكتف نظام التدفئة نفسه حسب للتغيرات.



الصدر : السوفيد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ١

جولة لوزيرة البيئة بالمحافظات للتأكد من سلامة إجراءات الحفاظ على البيئة

تقوم د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، بجولة عمل لاجراءات
المنشآت في المحافظات التابعة للاجهزة الخامسة بوزارة البيئة، وذلك في
السياق للاستشهاد وتقديم دراسة دولة للمحافظة عند بلوغ تنفيذ المشروعات،
والتأكد من سلامة تنفيذ الشركات الخلفاء في المحافظات.
واشارت الوزيرة الى انهم محافظا في اعداد خطة للتنمية لاقامة مشروعات
خارج المناطق السكنية تشمل مصنع الاسمنت والدراسة لاقامة مصنع
البتروليكيماويات، واغلاق اسم مشروع البيئة على الشارع الرئيسي بالمحافظة
واشهاد حذرة عامة على مسافة ٦٠ ميلا على طريق قنا - سفاجا.
واشارت الوزيرة الى انهم محافظة كبرى الشيوخ بمصر ٣٦ مصنعا للطوب
الطيني لتطوير نظام الحرق حتى نهاية مارس القادم، كما قامت المحافظة ببيع
منح تراخيص للمصانع الجديدة الا بعد تقديم دراسة الأثر البيئي بمعرفة جهاز
شئون البيئة، وتواصل للمحافظات إرسال خطة الحفاظ على البيئة للوزارة
لاقرارها.



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ١٤ يناير ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢ سيدات الأعمال والحفاظ على البيئة

كتب - محمد عبدالرحمن:

صرح د. أحمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة أنه جارى حالياً تشكيل لجنة من جمعية سيدات الأعمال بمدينة العاشر من رمضان للبدء في الأنشطة الخاصة بتجميل المدينة وتعزيز نظم جمع المخلفات في المواقع السكنية والصناعية والحفاظ على بيئة المدينة مشيراً إلى أن تنفيذ هذه المشروعات يحقق إمكانية إعلان مدينة العاشر من رمضان أول مدينة صناعية صديقة للبيئة في مصر قبل نهاية هذا العام على أن تقبها بعد ذلك مدينتا ٦ أكتوبر والسواك.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٥/١/٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



رأي

آليات محاربة الغش

خلال الفواصم والأصناف تلتصق الأجهزة الرقائبة لضبط المواد الغذائية غير الصالحة للاستخدام الآدمي، وبالفعل تنجح هذه الأجهزة في شطب الأخطار من هذه المواد الفاسدة، وبالتأكيد فإنه ليست هذه الآليات لضبطية هي كل ما تم طرحه في الأسواق من مواد فاسدة وغير صالحة، ولكن هناك الكثير من هذه المواد التي يمكن للتجار بيعها وعزلات طريقها إلى بطون آلاف أفراد الشعب بما تحمله من مخاطر على صحتهم وحياتهم. ومن هنا نكون التساؤل هو: لماذا يعاود بعض التجار ويصممون على طرح مواد الفاسدة بالرغم من معرفتهم المسبقة بعدم صلاحيتها، ورغم تكرار عمليات الضبط؟

بالتأكيد هناك من القوانين ما يطبق على هؤلاء التجار، ولكن هل هذه القوانين كافية لو كان الأمر كذلك لما هناك من يجرؤ على للتجارة بآرواح الشعب وصحتهم وعلى تكرار هذه التجاوزات التي تضر أربابا طائفة. إن الأمر يحتاج إلى التحرك السريع في عدة اتجاهات أحاصرها هذه الظاهرة. أول هذه الاتجاهات هو التشريع بتقليص العقوبات وعدم السماح لهذه الفئة المخترقة من التجار بضمي كتمان الخمره لتجارهم الفاسدة.

ولكن هذه الاتجاهات هو تفعيل البات الرقابية والضبط والتسوية لجميع المصانع التي تعمل في مجال الأغذية مع تقديم كل من يثبت انتاجه لشيعة غذائية فاسدة إلى لجانكمه السرورية وتطبيق العقوبات بدون شفقة أو رحمة.

الاتجاه الثالث هو تفعيل الدور الاجتماعي في محاربة هذه الظاهرة، وذلك من خلال تقديم الجمعيات الأهلية التي تتعاون مع الأجهزة المختصة في تعبئة أي منتج أو تاجر ملحق هذه الأغذية الفاسدة. هذا بالتسوية الأخيرة الأغنية غير الصالحة، أما بالتسوية الأخيرة ولهم للجان الفاسدة والمقصودة لهذا موضوع أنظر إلى ألام أهمية لأنها أيضا تعرض حياة المواطنين للخطر.



المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٨/١٢/١٩٩٩

٦٠ مليون دولار من المعونة الأمريكية لتنقية هواء العاصمة:

سكان القاهرة يشهدون

نسبة هواء.. نظيفة!

من الوفيات بسبب أمراض الصدر

إصابة

٢٩% من

تلاميذ

المدارس

بأمراض

الرئة

١٩% و

د. عبد الفتاح جلال:

إعادة تأهيل القمامة

خطوة في الطريق

الصحيح

المستشار عدلى حين:

تدريس العلوم

البيئية بالمدارس..

ضرورة

د. عبد الرحمن موسى:

المصانع المخالفة

وعوادم السيارات

وراء الأزمة

تحقيق
على ترقى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٨ / ١ / ١٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تتلعب بها وهذه دالة قاطعة على أن العدد البيلي بدأ إلى الوصول للناس وأشار المستطوع على حسين إلى وجود مستطوع للحصول السيارات للعمل بالغاز الطبيعي وبالتالي فإن خطوة لحماية البيئة هي مكسب للمواطن بطبيعة الحال.

ويرى المحللون أن التلوث موجود في كل الأماكن وفي القاهرة على وجه الخصوص باعتبارها العاصمة وبها كثافة سكانية كما أنها عنية صناعية كل هذا اسهم في ارتفاع نسبة التلوث فيها.

حموضة الهواء

د. عبدالرحمن محمود موسى استاذ الكيمياء والبيئة بجامعة عين شمس يقول أن مشكلة تلوث الهواء أخذت اهتماما كبيرا بتركيز أنها كانت محل اهتمام العديد من رسائل الدكتوراة مؤخرا إلى وجود دراسة قام بها د. محمود الجبجي باحث بالمرکز القومي للبحوث عن تلوث الهواء في إحدى العواصم بمصر، ومقارنتها بتلوث الهواء في محافظتي القاهرة والمنيا والمناطق الثلاثة وبكزت الدراسة على أبحاث الحقيقة مثل الرصاص وأكاسيد النيتروجين الموجودة بوسط القاهرة ومناطق قريبة من حلوان وبعض المناطق الصناعية في شبرا كما اهتمت الدراسة بمحموضة الهواء وتأثيرها على المواد التي تتعرض لها وتم الحصول على هذه المؤشرات عن طريق عينات من المنسوجات القطنية لمعرفة مستوى تراكم الانبعاثات والمواد الصائفة بجو القاهرة مطبعا إلى أنه عند متابعة التغير المنطوق في معدل التلوث بصفة عامة وجد أن معدلات التلوث تزيد على المسوح به طبعا للمواصفات البيئية المصرية والعالمية.

مخاطر صحية

ويطالب د. عبدالرحمن باستخدامات أجهزة أكثر دقة لرصد التلوث ومعالجة تراكم الملوثات مع استخدام تقنيات متقدمة لقياس تركيز المواد الملوثة المنبعثة من أجهزة الاحتراق الداخلي في السيارات طبعا إلى ضرورة القيام على مقاب القمامة واستخدام

التلوث من المكافآت الصحفية التي تواجه أجهزة الدولة. وفي مقابقتها وزارة البيئة. وأصبح حلم كل قاهر أن يتنفس هواء نظيفا، وأن يشرب كوب ماء خاليا من الميكروبات والأمراض.

وفي سبيل تحقيق هذا الحلم الشائع تقدمت الوحدة الأمريكية بمشروع لتنقية هواء القاهرة إلى المستوطنين من البيئة. يتكلف المشروع ٦٠ مليون دولار، ومدته ٥ سنوات ويقوم بتنفيذه عدة شركات أمريكية وإتباعه جهاز شئون البيئة. ويضمن المشروع وفق خمسة محاور رئيسية تتمثل في رصد الهواء ومكافحة تلوث الرصاص وتحويل مصركات التوبيس النقل العام للعمل بالغاز الطبيعي المضغوط واختيار مواد السيارات مع ضبط مصركاتها بالإضافة إلى نوعية الجماهير ورغم أن عبارات المشروع جميلة وذاتة إلا أن الخبراء أكدوا صعوبة هذه الخطوة لعدم وجود دراسات محددة من مناطق التلوث فيما يرى البعض الآخر أن المشكلة لن تلتفي إلا بالتخصص في العلوم البيئية بكتليات التربية لتخريج مدرسين بصفة أسوة بالمواد الأخرى.

تتقدم مشروع لتنقية هواء القاهرة وتوافرها الواجب توافرها للتضام على التلوث هذا ما تضمنه الصور القادمة.

تمتصه كمعبر مليوني طن بترين سنويا ٧٨٥ منها خالة من الرصاص وهذا الاستهلاك يكفي للسيارة ٢,٨ مليون سيارة منها مليون

ويعمل المليون سيارة بالقاهرة الكبرى وحدها ولا يحتاج عدد السيارات الجديدة ٢٠٠ والبالغ التلوي عمره الافتراضي، كما بلغت الزيادة في الاستهلاك السنوي للتهريب ٧٨,٧٪ وبلغ إجمالي الاستهلاك التجاري للطاقة نحو ٣٠ مليون طن من مكافئ النفط في العالم منها ٢٠٪ من النفط مرفق للبحر الكبرى و٧٥٪ من الغاز الطبيعي وإنتاج التكليف ونسبة ١٠٪ من الطاقة المائية.

والسيارات ليست وحدها الملهم الوحيد في تلويث هواء القاهرة حيث يوجد ٢٠٠ مصنع بالقاهرة الكبرى يتركز أغلبها في شمال القاهرة وشبرا الخيمة إلى جانب العديد من المصانع الملوثة للبيئة. وأحدث الدراسات أن ٢٩٪ من أكاسيد النيتروجين مصادره بأمراض الرئة و١٩٪ من الوفيات سببها الإصابة بأمراض سببية نتيجة تلوث الهواء بالمعادن الثقيلة.

ويؤكد المستشار على حسين محافظ المنوفية أن قضايا البيئة حصلت خلال الفترة الأخيرة على حيز كبير من التخطيط والاهتمام على المستويين المحلي والوطني مشيرا إلى أن التلوث أحد معوقات التنمية لتأثيره السلبي والحاد على الاستثمار البشري.

مخارج صحية والديمقراطية في الاستثمارات الأجنبية في مصر وتقليد أنماط الأخصر حول القاهرة القمامة على المواد الصلبة المعلقة بالجو نتيجة لتصادم البصرة والغازات وضرورة التنسيق الكامل بين الأجهزة والمؤسسات العلمية والمعادن الثقيلة لدراسة ومتابعة تنفيذ قوانين البيئة.

د. عبدالفتاح جلال رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية يرى أن القاهرة من أكبر مدن العالم كثافة بالسكان وتحيط بها المصانع من كل جانب مثل مصانع حلوان ومصانع الحديد والصلب بالبحرين وشبرا الخيمة مع وجود ٢ مليون سيارة وبعض الصناعات الصغيرة كل هذا اسهم في تلوث مدينة القاهرة بالانبعاثات الصناعية وارتفعت نسبة التلوث إلى ١٦٠٠ ميجرام لكل متر مكعب هواء رغم أن الحد المسموح به هو ١٦٠ ميكروجرام فقط مؤكدا أن انتشار القمامة في كل مكان يؤدي إلى تصاعد غاز الدخان الضار بطبيعة الأوزون أضف إلى ذلك أن التلوث يؤثر على استقرار المناخ في غاز ثاني أكسيد الكربون يساعد على الاحتباس الحراري نتيجة



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١

لإستخدام الفحم والوقود الحطبى كما أن العوالت الجوية الناجمة عن الطوب تعمل كنوات تكتفك حولها الرطوبة فتزيد من نسبة بخار الماء وهذا ما نشاهده على هيئة ضباب معلق في الجو.
ويطالب د. جلال بطاوة (مستشار الصحة العامة) بالبلوث البيئى وذلك بتصنيع القمامة وتحويلها إلى أسمدة وب طريقة نافعة.

الغاز الطبيعى

هل توجد خطة للقضاء على التلوث الذى تسببت فيه الدويستات النقل العام باعتبارها من الوسائل المفضلة لدى معظم محدودي الدخل الآلية تانى على اسان المهندس نبيل المازنى رئيس هيئة النقل العام بقوله: مشروع تنفيذ هواء القاهرة يشمل تحويل سيارات النقل العام لتعمل بالغاز الطبيعى وفى إطار هذه الخطة تحول ٥٠ أتوبيس ٢٥ ميني باص للعمل بالغاز الطبيعى كتجربة أولى مشيراً إلى أنه فى إطار تنفيذ التزامات هذا المشروع على الجانب الأمريكى بتوفير الشاسيهات المستوردة وعليا كهيئة نقل بناء الهيكل الخارجى للسيارات وعقد التوريد فى سبيله للتأهيل وسوف يتم توريد الشاسيهات المجهزة للعمل بالغاز الطبيعى خلال عام وعلى الجانب الآخر يتم تجهيز مصنع لتحويل الغاز الطبيعى.

ويؤكد المهندس المازنى أن استخدام الغاز الطبيعى يشمل تصنيع الدويستات لتعمل بالغاز أو استبدال المحرك بالبنزين وتحويل الغاز أو تحويل المحرك الذى يعمل بالبنزين لتعمل بالغاز وهذه الحالة أصعب وتطلبها أجهزة ومعدات خاصة لاستخدام الغاز فى كافة سيارات النقل العام لن يتحقق بين يوم وليلة ولكننا بحاجة إلى فترة انتقالية لتوفير الأوضاع نحو إيجاد بيئة أفضل.

إعادة جماعية

د. عبد الفتاح مويس الأستاذ بالمركز القومى للبحوث يؤكد أن هناك دراسات حديثة أعدت لقياس مدى تلوث الهواء فى القاهرة الكبرى والتى يجب شوارعها ما يقرب من ٣ ملايين سيارة يومياً وذلك دراسة التلوث السبلى على الهواء بسبب احتراق الوقود فى السيارات العامة والخاصة والتى ينتج عنها العديد من الملوثات للهواء مثل غاز ثانى أكسيد الكربون وأكاسيد النيتروجين والهيدروكربونات وثانى أكسيد الكبريت الموجود فى الهواء كما أن الدراسات البحت أن العادم الناتج عن السيارات ينبعث منه مواد ضلبي تتركز على الكربون والعديد من المواد السامة مثل الهيدروكربون والأكسجين ويؤكد أن السام الناتج عن السيارات يؤثر سلباً على الصحة العامة لاحتوائه على العديد من المكونات السامة مثل أكسيد النيتروجين والهيدروكربون.

ويطالب بمشروع إصلاح الغاز الطبيعى فى السيارات كحل عاجل لتقليل هواء

القاهرة الكبرى من الملوثات السامة التى تهدد بكارثة متصلة فى أبادية جماعية للمواطنين.

قياس التلوث

د. واصل بحر مدير عام تجهيز الخامات بهيئة المساحة الجيولوجية يشير إلى أن جهاز شئون البيئة بالتعاون مع الهيئة الأسيوطية قام بإنشاء محطة لانتقاة هواء القاهرة عن طريق فلاتر ترسب السحب الأتربة والملوحة ويخرج نقل هذه الفلاتر إلى معامل المساحة الجيولوجية لتحويل وقياس نسبة الرصاص والعوالت الأخرى ثم تركيب هذه الفلاتر فى أماكن أخرى كما أن المساحة الجيولوجية داخل القاهرة تلوث الهواء بالرصاص نتيجة انصهار المواد العنيدية داخل الأفران.

خطة شاملة لتسهيل الأتوبيسات بالغاز الطبيعى

ويطالب د. بحر بالعمل على ضبط عوادم السيارات والتحكم فى درجة نفاذها والزام المصانع بالمواصفات البيئية التى تشترط تركيب فلاتر لانتقاة العوادم حيث تستخدم الدول المتقدمة خزانات فى المصانع لتجميع العوادم مثل الانبعاث الغازية ويمكن من خلالها تحويل هذه الملوثات إلى مياه معالجة تستخدم فى الزراعة أو استصلاح الصحراء.

مخاطر صحية

ومن تأثير التلوث على الصحة العامة يقول د. سمير عنتر رئيس وحدة الفسيل الطوى بمستشفى حميات أسياخ أن كثيراً من الأضرار الصحية ينتج عن تلوث الهواء أضف إلى ذلك أن الأوكسجين يقل مع زيادة التلوث نظراً لانتصاف غاز ثانى أكسيد الكربون نتيجة للاحتراق وهو ما يسبب صعوبة فى التنفس وحنوث أزمات قلبية مفاجئة بالإضافة إلى أمراض الجهاز التنفسي الأخرى مثل النزلات الشعبية المتكررة وأمراض الربو الشعبي وعلى المدى البعيد يتسبب التلوث فى بعض أمراض سرطان الجلد والصبر.



المصدر: أخبار اليوم

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦ / ١٢ / ١٩

القاهرة ٢٠٠٠.. شكل «ثاني»!

د. عبد الرحيم شحاتة

جدول زمني لتغيير صورة العاصمة.. لتواجه تحديات المستقبل

القاهرة الجديدة نظيفة
وخالية من التكدس..
ولا تعاني من التلوث

مسكن لائقة
لكافة المواطنين
وتطوير شامل
للأحياء السكنية

نحن الآن على اعتاب القرن الحادي والعشرين.. وإذا كانت الصورة في القاهرة قد تغيرت إلى الأفضل كثيراً، إلا أنها مازالت في حاجة إلى التطوير والكثير من الإصلاحات، لكي يعبر القرن الجديد.

بماصمة مصرية تستطيع مواجهة المستقبل.. فما زالت قاهرتنا العزيزة تعاني حتى الآن من الزحام والمرور والقمامة والعشوائيات والتلوث! وكيف سنتخلص من هذه المشاكل؟..

وكيف سيكون شكل العاصمة مع دخول القرن الجديد؟
طرحت «أخبار اليوم» هذه القضية على محافظ القاهرة الدكتور عبد الرحيم شحاتة.. فقال:



لا يستفيد بها كما يجب، وفي نفس الوقت نمل مشكلة من المشاكل الزمنية.

هوامش

● وكيف نستعيد نظام هواء القاهرة ونحميها من التلوث

لكن، لسنا على ناء هواء القاهرة والتي أصبح غير معتاد لسيل تلوث تلوح السيارات للتأكل والتي تربت الأتربة في الهواء من الشمس، وأحياناً مهلة حتى ٢٠ مارس القادم لسيارات المرور في التلوث لتستخدم الغاز الطبيعي حيث تم عملية التحويل خلال ساعة وتكلف ما بين ٥ إلى ٧ آلاف جنيه، ويتم تصفية الغاز على ٢٤ شهراً وتبين مقدم، وهذا لأن أربع محطات لتحويل الغازية أكبرها بالقاهرة لعملية التحويل للتحسين الجيدة على ترعة الانصافية. وهناك محطة في شارع المروية ومحطة في القنطرة على صف السيارات في حي الدقي وهناك براسات الانصاف، لذلك محطات لتحويل، وهذه المحطات أصبح سكان القاهرة السيارات الجيدة بأن يتم التحويل أكثر من ١٠ آلاف سيارة - أي سنكتفي بالترخيص عليها، وهناك قرار من مجلس الوزراء بعدم إضافة أي ترخيص لسيارات ميكروباس في القاهرة والمحطة والقبو، وفي نفس الوقت هناك دليل كبير من التلوث التأكسدي لعملية التحويل للغاز الطبيعي، هذا بالإضافة إلى تحويل ٥٠٠ من الترسبات للغاز العلم وبمركز القاهرة الكبرى سوا كما سيتم تحويل كل على سيارات الحكومة، وهناك نسبة صغيرة من ١٠ الترسبات تعمل بالغاز، في جانب ٥٠ الترسبات من الغاز الأمريكية، فالغاز الطبيعي سلة بخمسة ونفخة.

وأين هذا الخطر بل سيتم حلها الصناعات الملوثة ونسفن الكارخان والاضباب خارج القاهرة حيث سيتم بعد تجارة هذه الغاز لتل المدايق والمساكن.

حيث لم تخصص ٥٠٠ فداناً في منطقة البروكلي لتل الغاز والجانب الأيسر وسنجد في الأعداد والتجهيز لهذه العملية كما يتل عن منا صديق السور الأوروبية في ذلك، كما جندا ٥٠٠ فداناً على طريق (القاهرة - العين السخنة) لتل الغاز. كما سيتم كل دورى مناطق الصناعات الملوثة هذا بالإضافة لتل الجيارات وكل هذا سيتم خطة حقيقية في معالجة تلوث منطقة مصر الجديدة.

أما مصالح السمك والوجهة على مواقع مهمة تعمل على ٧٠٠ فداناً على القنا والتي تتجهبب في أننا تصروف مونا ما بين ١٠٠ مليون جنيه على إمرافق الزور والصناعات في مناطق المحصرة وطرة وطهران إلى جانب أن مواقعها يمكن أن تصبح مواقع مسيحية على أعالي السمكيات، لقد جهنا لتل الغاز فيها وبالقنا منها تقديم جنود زمني لتل خلال ٢ سنوات على الأكثر نبحث خلالها عن إمرافق وتكنولوجيا متطورة.

شوارع نظيفة

● وماذا عن مشكلة النظافة بالنسبة للنظافة الشوارع والمناطق

والحالات فلعلمنا نكتل حالات هذا للشروع سيكتفون وجه القاهرة تماماً، ويصبح هذا للشروع من أكبر للشروعات تلك الزور الباشا، ونحن في الآن تتفاد له من ٤ شركات تعمل على ١١ محطة في الزمات والمتمية والوجهة ويجازون سباني وصنوع النيل والسيدة زين وبيل العربية وصنوع الجنية وروسكي والمزمار، وبندل الآن على زيادة عملية الاشتراك في هذا للشروع، بحيث تلوح العملية في إلهام، بالكلية، بحيث نكتل نظافة في كل كل حي بما فيها جمع القمامة من كل المنازل والحالات والشروع، ثم تلحق إلى اللجان العمومية مباشرة لتأميم وإملاء العين العمومية للقمامة... وعندما تم هذه العملية والصورة للظاهرة صوف يتحدا الناس عليها وتصبح أمراً عادياً وبطيها ويتم بشكل تلقائي زورى كما أصبح في نفس الوقت عملية مريحة للشركات

مسكن لأهل المواطنين

● وملا مسكنون أهل منطقة الإسكندرية كوفي لتخريج وجه الحياة في القاهرة لتلوث مشروع التنمية الحضورية، الإسكندرية جهر هذه العملية بعد لتل خلية إلهام القاهرة الآن، فباللذات علماء التنمية فلعلمنا للمواطنين مسكن مخصصة للتأميم ولكن بالكلية ليس هذا هو المسكن الذي يلزم به إلهام للمسكن... هذا بخلاف مسكن الإلهام التي لا تولى الأمانة والتنمية أو الوزارة للسلطان في خبير تلك أو للتسويات محل الأعمال بالقاهرة والأشغال (الزور) وقد أصبح ما تلى من ٥٠ أو ٢٠٠ من مبانى القاهرة وأحياناً لا يلق، ولهذا فإن براسنا يبدأ بما لا يقل عن ١٠٠٠ وحدة سكنية في جانب تطوير المناطق الحضورية مثل منطقة نصر ونزهم والعم الكيش وتل المقارب ومن القنطرة، ويعتمد برنامج للتنمية الحضورية في هذا الجبل على إقامة برمج فورية لتل الأليات وإقامة بناء مسكن لكل ونخفض التكاليف وتقلد علاج مشكلة وتبديلة وكذلك على ذلك منطقة ونزهم، وهناك مساحات أخرى مثل حكر أبو نهم والمرزوي وبمسحور ومرة براق، وهي مناطق متفرقة بما فيها بطة وسيدى من قنطرة القين، وهذه المناطق آخر للاستثمار التي يتم بمسكن مسكن حتى الأمر التي تم فيها لم يبدد استثمار هذه المناطق وذلك لعدم أن تلك تلك شواهد نبحث شواهد القمامة ونبحث قوس من نظام للتأميم والاستثمار

ونكاه ما يتخير من ١١ إلى ١٢ منطقة إلهام في نزهم، مثل نزهم ومنطقة ناصر، وزور القنطرة، التي أصبحت منطقة إلهام وأما للبناء أعظم من تلك بكثير فكل منطقة حضرية إلهام خصوصياتها وما يصاحبه من مشكلة ناصر لا يصاحبه في نزهم، وإلهام خبير في كل مشكلة حجم مسكن بحجم الإسرة ومكانها وتلك بعد نزهم وإلهام وسندى للخدمة والتعليم وهذا ما لفتنا في زورهم ومنطقة ناصر التي سنحتوي الدارة والمجمعات إلهام بتأثير، خاصة التي على إلهام في القاهرة حيث لتعتمد الحكومة لها ١٢٥ مليون جنيه تصادم للخدمة بمجالى ٢٥ مليون منها... وسيتم

بعد العهد وضع صهر الأساس لسته الألف وحدة سكنية وسوف يتم إلهام عزبة القراقون كما سيتم إلهام في صمغ الصمغاء للزور وبالطاقة... هذا كله إلى جانب القاهرة القمامة التي سيتم فورية بناء على إعادة تطويرها كما حدث بالقاهرة إلى سنو وإلهام من التلوث القمامة في الحضرين والقمامة في قوس وصنوع الجنية، وإلهام والتل بكثير مما على الآن.

خطوات عملية للحفاظ على البيئة من التلوث شريعات جديدة تقرر على الجهات العامة والخاصة والأفراد التصرف في الزيوت المستعملة



د. هادي الجبيري

إن الحفاظ على البيئة أصبح ضرورة من ضرورات الحياة، وتعاظم هذه الضرورة إذا ارتبط التلوث ارتباطاً وثيقاً بالحياة اليومية للمواطن حيث يتم إلقاء الزيوت المستعملة في شبكات الصرف الصحي والجاري للمياه، والتي يلترس عليها إضرار بالصحة العامة والبيئة السكانية، وإسبغ خلال مواصله في أنظمة الصرف الصحي والسطحي، والتسبب في تلوث موائه بمعدلات عالية تفوق النصاب المسموح بها عند استهلاكها كوقود حريق بالمحركات والأفران رغم احتوائها على مواد سامة كالكبريت والفلورين والزنك وبعض المعادن الثقيلة القادرة على التسبب في الإصابة بالسرطان ومشاكل خطيرة.

كانت هناك عدة محاولات على خلفية مشروع تكرير الزيوت المستعملة تمتد إلى عام ١٩٩٠م، ولم تنجح في تحقيقها، ولم يتم إتمامها، في مشروع

يؤمّن الجميع بضرورة تنفيذ جميع مراحلها، والالتزام بالزيوت المستعملة لمكوناتها، وفصل جميع الزيوت المستعملة، وعدم وجود مستودعات كبيرة لتخزينها، ولقد مضى على إنتاج المشروع رسمياً بضعة شهور ونظراً لأهمية البيئة الأساسية واتكافؤها على البيئة، وإرتباطها بالحياة اليومية للمواطن كان لابد من طرح للمشروع ومناقشته بمؤتمرات في محاولة للوصول إلى تصور حقيقي لهذا المشروع ومعرفة مدى جدواه الاقتصادية والعلمية.

من هذا كان قرار الدكتور حمدي الجبيري وزير البترول بتنفيذ أول مشروع قومي لإعادة تدوير الزيوت المستعملة بطاقة ٣٠ ألف طن / سنة باستخدام أحدث التكنولوجيا العالمية المتطورة وذلك لإنتاج ٢٢ ألف طن من الزيوت لإعادة المعالجة بخلاف المنتجات الثانوية الأخرى وتم فعلاً إنتاج المشروع بخلّة الفول ورمسد الامتصاصات الكلية اللازمة لتنظيفه الأمر الذي يؤدّي إلى توفير العمالة

الشركات العالمية تساهم في تنفيذ أول مشروع قومي لإعادة تدوير الزيوت

بورشها ويحصل للكون المحلي إلى أكثر من ٤٠٪ من المشروع، فقام الدكتور سيد أحمد الغراشي رئيس شركة الإسكندرية لتكرير البترول التي تقوم بتنفيذ المشروع بتسهيل وحدة المعالجة والوصول بكسبة الإنتاج إلى ٨ آلاف طن، وتم تسليمها لشركات التوزيع المختصة بتوزيع المنتجات البترولية وطرحته فكمية مطابقة للمواصفات العالمية في الأسواق للاستخدام، كما قامت الشركة بتكثيف نظام مطحور لاستقبال الزيوت المستعملة بطاقة قدرها ١٦ ألف طن بالإضافة إلى طاقات التخزين التابعة لشركتي مصر للبترول والجمعية التجارية للبترول في مختلف أنحاء

الأممية التي كانت تستخدم لاستيراد مثل هذه المنتجات من الخارج حيث تقدر استهلاكات مصر من الزيوت بمعدل ٢١٤ ألف طن سنوياً، وقابلة للزيادة بمعدل سنوي قدره ٤٪، كما أن إنتاج البلاد من الزيوت بحوالي ٢٤٦ ألف طن / سنة وبذلك تكون كمية الاستيراد من الزيوت ٦٨ ألف طن / سنة، وكان من أهداف المشروع العمل على زيادة الدخل القومي وتحسين الأثر على ميزان المدفوعات بالإضافة إلى إتاحة فرص عمل جديدة للشباب، وإسهام أعمال الخدمات الفنية المشددة إلى شركة إلبتر كسكول عام وشركة إلبتر جودا للأعمال المدنية وأعمال التركيبات بالإضافة إلى تصنيع بعض الأوعية



تقرير
محمود الشاذلي

الجمهورية مع توافر أسطول النقل الهوائي لهذا الغرض وذلك لتأمين تشغيل المشروع واستقبال نظام التجميع على مستوى الجمهورية.

بدأ جهاز شئون البيئة في خطوة سريعة وعملية بإصدار التشريعات اللازمة والحظر على جميع الجهات العامة والخاصة والأفراد التصرف في الزبوت المستعملة سواء للبيع أو التخلص منها في القرية أو الجبلية المائية أو الحرق حيث يتعرض الخلل للمقويات التي تضر عليها شئون البيئة وقد علم عام ١٩٩٤، كما بدأ جهاز شئون البيئة ووزارة البيئة في اتخاذ الخطوات التشريعية وإعداد الكادر البشرية اللازمة لتلبية تزايد القانون.

قام الدكتور سيد أحمد القرافي بالتعاون مع الشركات المحلية للأشخاص في إجراء الدراسات الفنية المتعلقة بهندسة تشييد المشروع والتي انتهت بتصاميم تفويده خاصة أنه سبق إنشاء ٢٥ وحدة إنتاجية مشابهة تستخدم ناس التكنولوجيا وذلك في العراق للتقنية.

وكان قرار الدكتور حمدي البني بقيام الهيئة المصرية العامة للبيئة بإصدار عملية تجميع هذه الزبوت إلى شركتي مسير للبيئة والجمعية التعاونية للبيئة في جميع أنحاء البلاد، وإقامة شركات التوزيع وكبار المستهلكين بتوريد نسبة ٢٥٪ على الأقل من الزبوت الجديدة للسلسلة لهم كزبوت مستعملة وكذلك إزاد محلات الخدمة الخاصة لها وإنشاء مستودعات إقليمية لتجميع الزبوت المستعملة.



المصدر: الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٣

الضوضاء تهدد الطيور بالانقراض

الطيور المهددة التي تشتهر بها بريطانيا أصبحت اليوم مهددة بالانقراض طليقا لدراسة نشرت مؤخرا. أشارت الدراسة إلى أن السبب الرئيسي لتراجع أصوات تغريد الطيور وتحولها إلى أصوات مبهمة يتمثل في تلك الضوضاء التي تصدر عن الاختناقات المرورية في شوارع لندن وبالقرب من مناطق وجود تلك الطيور.

تحدثت آثار تلك الضوضاء إلى آثار كارثية عندما تم التوصل إلى أن الضجيج الذي طرأ على الأصوات التي تصدرها بعض الطيور وتحولها إلى أصوات أخرى بخلاف التغريد المتعارف عليه قد أثر على عملية تكاثرها، حيث تغرد بعض تكور الطيور بأسلوب محدد كوسيلة لدعوة الإناث للتزاوج. وكانت الجمعية الملكية لحماية الطيور قد أشارت إلى ما تحدث عليه الدراسة من عدم قدرة الطيور التي تعيش فوق الأشجار الموجودة بالقرب من الطرق على السمع مما يؤدي إلى تراجع قدرتها على تعلم التغريد والاتصال ببعضها البعض كما أشارت دراسة أخرى إلى تسيان بعض الطيور لأساليب التغريد واتمامها على تقليد الأصوات التي اعتادت سماعها في بيئتها المحيطة مثل صوت التلفزيون المحمول وأصوات أجهزة الأتار وإيقاع السيارات.

أشارت الدراسة إلى أن الضوضاء الناتجة عن الاختناقات المرورية هي أكبر الأخطار المحتملة التي تهدد الطيور فهي إحدى الجائحات التي إن عينة الطيور التي تقوم بالقرب من الطرق المزججة - حتى مسافة ميلين من كل جانب - تعرضت لاضطراب في حياتها الطبيعية مقارنة بعينة أخرى تعيش بالقرب من طرق غير مزججة كما أثبتت التجربة انخفاض أعداد بعض أنواع الطيور على جوانب الطرق المزججة بنسبة قدرتها 75%.



المصدر: الأهرام المسائي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ / ١ / ١٩٩٨

التلوث المسموم من أين يجيء؟ وكيف نتفاداه؟



المصر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٤ / ١ / ١٩٩٥

ورغم التحذيرات المستمرة من

خطر ارتفاع معدلات التلوث

البنيوي ورغم الجهود المبذولة

للقضاء على أضرار البيئة

والتمسك بالانتشار السرطاني

للأنشطة الملوثة إلا أنه مازال

الطريق أمامنا طويلا ويحتاج

لمزيد من الجهود لحل مشاكل

البيئة من جذورها.

عالمات المسايك تتبع سموها وسط المناطق السكنية وحارات القمامة تصاصر الجميع بأضرارها سواء من المواد الخطائى ومصادر الأسمتة تهلل الضمء إلى عدم استولم والورش بجميع انشطتها لتلحق ألة فرسة لاستعاج ببيئة نظفة. والمسؤال الذى يفرح نفسه على المصلح الآن أين العامل البشري السريع والمقويات الصارمة والحدرك السريع لوقد مثل التلوث البيئي يهرى للخطر

عن صحة المواطن الذى يتحمل فرسة سهلا لعل التلوث. يقول مهندس عبدالنعم مهنطة البساتين: إننا نعيش مأساة يتصاعد فيها أياها يوما بعد آخر فزخم الاندماض والأسمتات المستخرجة للانقاذ من حول التلوث الذى ينهش مصتنا ويهرى حياتنا نعا من مهبوب ومنازات مهابك الرصاص والفضاس تبع سموها إلى للتلقة والعديد من المناطق الحساسة بل إلى القاصدة

الكبرى كلها الأمر الذى قد تسجل منه الحياة بشكل طبيعي وأمس حتى أن محاولة مصابون بأعراض المسود والرئة والعصبية وتلفها تروا وأزمات نفس بين الجمع والأخر حتى أن معظم أطفالنا وخاصة حفاة الولادة مصابون من أمراض الرود والذهاباى الشبيه الهوائية غير أننا مهددون بالامابة بأعراض سرطانية خطيرة على الذى المبيد سبب استثمار استغلالنا لأفيرة هذه

المساك وما يتصاعد منها من أذخة ملوحة للبيئة حتى تهرى السماء ملوحة بالذيم بل تتكون فيها سحب سوداء نظرها بالعين الجردة.

حصار الورش

ويشكو على أبراهيم «مهنطة المبيد» من الانتشار السرطاني للورش بكافة انشطتها سواء ورش حدادة أو صناعة لأخشاب أو صناعة سيارات وغيرها لتكثير فيقول لقد

سمعنا كثيرا عن قرارات محافظ القاهرة ووزارة البيئة وجسيع المستولن عن وقف تزيف التلوث البيئي والذى يقضى بضرورة نقل مختلف الورش والأنشطة الملوثة للبيئة خارج الكتل السكنية وقد تم تخصيص أماكن لهذا الغرض سواء بالوقوفة أو مبنية الصرغين ولكن تنفيذ هذه القرارات تتلذذ ببطء. المصلحة دون أن يضع الستوان فى اعتبارهم محصور لأوطان الذين

يمالون كل لحظة من هذا الحصار لأدى إلى يلوث البيئة لقط بل يلوث كل حواضا ومصدنا ومصبنا بالأحماض والفسيف والصلب غير المتحمل ولا الفصيج والأسمتات هواة نقي وسط فرصة لاستئتمان هواة نقي وسط وحرر الأخشاب.

ومصانع الأسمتة

وتسائل مهنطة عبدالجيد «مهنطة حوزة» متى تستمر مهنطة مصانع الأسمتة وتجاهلهم المسافر للشرط البيئية حفاظا على أرواح الآف من البشر الأتانيين فى المناطق الحساسة والصلبة بهم ١٢٥ لم يبق من الزمن سوى أيام لتنتقل قرا جديدة من القدرى أن نستعد له على جميع المعلومات وأمسها الناع البيئي الذى يحرق فيه للقضاء على الأساليب الأربعة التى من استمد لسموات طرية من الجبل والأعمال بمسمة. الأربان وسلامة البيئة لقد بلغت فكرنا عن سلامة السماء وخسر علينا المستولن بقرارات كثيرة من تروين أوضاع هذه الصناع وأجبارهم على تركيب الفلاتر التى تمتص ملوثات الأبخرة والسموم الضخمة التى تتصاعد معها لتدخل السماء فى يوم مسمم حتى أن نرات الأسمت أصبحت تلحق بالأسمت فى الشركات

وتترسب فى رة الكبار والصغار حتى إن الأحماضيات أكثر ارتفاع معدلات الأمبية بأعراض الصدر والجلة والعين أين أبناء منطقة حلوان والمناطق الحساسة.

حرق القمامة

ويستغيث فهمى عوض «مهنطة مصر القديمة» من فحاش الأسمد الذى يحاصر السكان بما فيه من سموم قاتلة يسبب حرائق القمامة التى تتصاعد نيرانها وبخائها إلى طبقات الجو العليا فيقول إننا نعاى من سلطة جامعى القمامة اللتى يتكاسلون عن أداء واجبهم بالشكل الأمثل فيقومون بحرق القمامة فى الحارات والأرضى الضخمة وسط الكتل السكنية رغم وجود مناطق مخصصة لحرق القمامة والخصص منها لكن نظرا لبعدها عن العمران وقد يكلفهم هذا أى شئ لكلى والجهد فلا يرضون بحرق القمامة وسط السكان ويجهلون الشدائد لا يعرفون أن الطبقات المظلمة التى تحتها نعاى هذه القمامة يتصاعد منها غازات سامة جدا منها مواد كروية تسبب أمراضا خطيرة فى الجهاز التنفسي لذا مطالب بعمليات مشددة قد تصل إلى المسن لكل من تسول له نفسه الأضرار بالبيئة وصحة المواطن البسيط.

قمامات الطوب

يقول سلامة لغنى «مهندس قري الهجرة» إننا نشكو من استمرار البض فى قمامة قمامات الطوب رغم التحريم لأنها تسبب من ناحية إلى تقليل خصوبة الأرض والمساكن الزراعية وسبب ملوثات التلوث ومن ناحية أخرى تتصاعد أذخة سوداء قاتلة من عمليات الحرق قوت البيئة وتسببنا بأعراض خطيرة فسين لقانون وعقوبات الصارمة أولف هذه المخالفات المسافرة؟؟

تلوث هوائى

نادية مكرم عبيد «بوتة الدولة لشئون البيئة» تؤكد أن مصر تعاني من مشاكل بيئية متعددة وذلك يعود على توجهات الرئيس مبارك فقد تم رصد مبالغ مالية ضخمة وتوقيع عدة اتفاقيات مع بعض الدول الأجنبية للقضاء تماما على مشاكل التلوث



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٢٢ / ٧ / ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الصغيرة من مصانع الاسمنت والتي هانت مصر منها ومازالت تمانى منذ فترة ليست قريبة. ويشهد ذلك للتخلص التام من هذه الكارثة لقد تم انشاء شبكة مركزية للمعالجة بهدف نقل البهائم وتطهير الرقابة للمستعمرة للابتعاث مملو من مصانع الاسمنت على مدار الـ ٢٤ ساعة تقريبا لقرار مجلس الوزراء بهذا الشأن هذه الشبكة ستقيم وزارة البيئة وسيتم ربطها في المرحلة الاولى بمحطة الرصد العاملة حاليا بجميع مصانع الاسمنت حتى مرسى من هذا العام على انه تستكمل للصانع لجهة الرصد الذاتي الالكتروني لجميع موانئ الالبعاثات في وحدات الأفران الحالية والرقابة ومواقع القنبة في مود غايك سبتمبر ١٩٩٩.

محلة محدودة
ايضا والكلام لا يزال لوزير البيئة قامت الوزارة باتخاذ قرار مهم بقتل جميع مساكن اللحاس والرماس وقمان الطير الرابضة في المناطق السكنية خارج حدود العمران وذلك في كل المحافظات بلا استثناء مع اعطاء مهلة لبعض منهم لتحويل اوضاعهم طبقا للقانون البيئي رقم ٤ لعام ١٩٩٤.

وتقول : في هذا الصدد تم البدء بمحافظه القاهرة لانها اكبر محافظة تصدق على نسب تلوث ذلك بتخصيص قطعة ارض بطريق القمامية بمساحة ٥٢٠ فداناً لنقل الانشطة للثروة للبيئة خارجها وخاصة الصياغة مع اعطاء جميع الشحاتان بعدم السماح لإعداد العمران انه يحجب للمنطقة حتى لا تنكر نفس مشكلة الوجود السكان بين الانشطة للثروة البيئية.

الاوزون.. اولا
كل ذلك كما توضح نادية مكرم حبيب قلعت مصر شوطا كبيرا في البرنامج للتخلص من المواد المستخلصة لطريقة الأوزون بعدلات اكثر من للفترة المدة الثمانية في البروتوكول الخاصة بذلك.

مصانع الاسمنت والطوب والمسالك مازالت تنشر سموها في المناطق السكنية



متى يتم القضاء على مشاكل القمامة نهائيا وبأسلوب جذري؟

المختلة واعمها تلوث الهواء، وفي هذا الصدد لذكر تم انشاء ٦ محطات لرصد الهواء منها ٥ محطات في نطاق القاهرة الكبرى وتقول: انشاء هذه المحطات جاء ضمن مشروع يهدف الى انشاء ٤٠ محطة لرصد الهواء منتشرة في جميع انحاء الجمهورية.

كما تم توقيع اتفاق مع وزارة الداخلية لمواجهة تلوث الهواء بعاب السيارات وفيه تقوم وزارة البيئة بتوفير ٢٠ جهازا محمولا لقياس مواد المركبات مع سحب وخصة اية مركبة يات مخالفتها لقانون البيئة. وتشير الوزارة الى ان الوزارة تقوم حاليا بوضع ملاحم استراتيجيه جديدة لمواجهة مشكلة تلوث الهواء وذلك من خلال التوسع في استخدام التكنولوجيا صديقه البيئة لمواجهة التلوث الناتج عن النشاط الصناعي من طريق تكنولوجيا جديدة في صناعة السيارات وتشغيلها بالطاقة الكهربائية او الطاقة الشمسية، وان هذه التكنولوجيا يمكن استخدامها في المناطق الاثريه التاريخية والمتاحف والمستشفيات بما يحقق هوا نظيف. لهذا فقد تم الاتفاق على تصنيع سيارات تعمل بالكهرباء وذلك خلال المرحلة المقبلة بما يحقق قدرا محذولا من الهواء النظيف.

رقابة .. مستمرة
وتطابق نادية مكرم حبيب الى نقل مهمات لتعتبر مصدرا أساسيا من مصادر تلوث البيئة وفي الابعاثات



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ٢٢ / ١ / ١٩٩٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأكد الوزير أن البرنامج يتضمن جميع الخطط اللازمة لتأهيل وإعداد الكوادر البشرية المستفيدة بالخدمات الصناعية لمساعدتها في التخلص من المواد المستنفذة لطيفة الأوتون وقد تم بالفعل تنفيذ أجزاء كبيرة جدا من هذا البرنامج واستطاعت عدة قطاعات صناعية من تغليف منتجاتهم من المواد المستنفذة للأوتون.

أيضا لم يتوقف الحفاظ على البيئة على الهواء وتلوثه ولكنه استند على تحقيق الحماية البيئية البحرية للمناطق الساحلية الهامة فنقول إن منطقة البحر الأحمر بشكل خاصة لها أهمية استراتيجية خطيرة على المستوى الاقتصادي والسياحي لذا فإن أهمية الإدارة البيئية السليمة للنظم البيئية البحرية الأحمر تزداد إلى صيانة الموارد الطبيعية وتجنبها بضمن استراتيجيتها، خاصة أن هناك بعض الاستخدامات الساحلية والبحرية لها تأثيرات سلبية على بيئة البحر الأحمر مثل التنمية العمرانية للقطاع في مجال تكرير البترول ومحطات تحلية المياه وتزايد الكهرباء ومعالجة الصرف الصحي.

أيضا تتعرض هذه المنطقة إلى مشاكل الرام والتجريف مما يسبب تدميرها وتدهورا شديدا للسواحل الطبيعية والشعاب المرجانية كل ذلك جعل هناك حاجة لاجراء دراسات بيئية على هذه المنطقة ومحاولة المحافظة عليها.

امنية عادل
رشا حسني



المصدر: الأهرام

للتشويخ والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤

المروءة الأسبوع

ضبط ٦٠ سيارة بمخالفة القانون البيئي

في إطار مشروع تحسين هواء القاهرة تم خلال الأسبوع الأخير من شهر رمضان ضبط ٦٠ سيارة نقل مخالفة لثاني بالاتربة والمخلفات بالطرق العامة من نتائج مختبرات المصانع وشركات المواصلات بمخالفة القانون البيئي.

وقال مدير مرور القاهرة إن الحملات الروورية بشوارع القاهرة لضبط سيارات النقل المخالفة التي تلقي المخلفات والأتربة بالطرق العامة مستمرة لحد من تلوث البيئة ومنع إعاقة حركة المرور لذلك يجب على المصانع والشركات مراعاة إلقاء المخلفات والأتربة في الأماكن المخصصة لها وليس في نهر العريق أو الميدان أو الطرق العامة حتى لا تتعرض السيارات النقل الحاملة بالأتربة والمخلفات التي يتم ضبطها للإيداع لمدة ثلاثة شهور بالانتقال المركزي بمحاطة القاهرة وبلغ غرامة مالية تصل إلى ١٠٠٠ جنيه.

وأضاف بأنه تم تعزيز النفاذة الروورية بالعريق الدكرى والأتوسراة بالقوات والسيارات المجهزة لاسلكيا والأونان بالاضافة إلى وجود أكنة ثابتة ومحتركة من مباحث المرور لضبط المخالفات واتخاذ كافة الإجراءات القانونية ضما

سهاام عبد العال



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٨/١/٢٤

نقطة البداية

في انتظار الخطأ

مازال محازن للعادم حديث الناس في الشارع المصري وخصوصاً في القاهرة الكبرى بعد أن تقرر إعطاء أصحاب السيارات مهلة لتزجيب المحفز حتى مارس للقبل ومن لايلزم بتزجيده سوف يطبق عليه قانون البيئة لضرامه بصحة المواطنين تنسيجه للعادم المختلف عن سيارته. وهذه هي المهلة الثانية أمام سائلي السيارات لتزجيب المحفز. وبالرغم من تسري موعده انتهاءه وبدء تطبيق القانون على المخالفين لآن مشات السيارات تجرى في شوارع القاهرة والعوام تنلغ منها وتلوث الجو والهواء والمنازل وكل مكان مون أن يتحرق أحد حتى لجرد تنسيجه صاحب السيارة أو سائقها بالجريم الذي يرتكبه في حق نفسه وحق الآخرين.

فماين هم للسائقون عن مشروع تحسين هواء القاهرة من هؤلاء المخالفين وابن هي حملات المرور لضبط السيارات المخالفة

إذا كانت هناك حملات تقوم بها الإدارة العامة للمرور لضبط سيارات النازل التي تلقي بالآتورية والمخلفات بالطرق العامة فلا أقل من أن تعارس نفس الاجراء مع سيارات العوام التي باتت تهدد صحة الناس بالخطر بعد أن تزايدت أعدادها بشكل مخيف. ثم لماذا لايطبق نفس العقوبة بإعدام السيارة المخالفة في الأتقال المركزية بالقاهرة مع إلزام صاحبها بدفع غرامة مالية. ولماذا أيضاً لايرجم عمل أكفمة وتعززين النقاط الزورية حفاظاً على هواء القاهرة نظيفاً صحياً. ويبقى بعد ذلك أن تنتظر ماسوف يسفر عنه العمل بالمحفز.

أحمد البرى



بعد أن فجرت « السيل » قضية تدمير الشعب المرجانية الخبراء والمختصون : جهاز شئون البيئة .. لا يكفي وحده !!

تعديل القانون لسنة ٩٤ .. وتشديد العقوبات .. ضرورة !



كتب - محمود الثلاثي:
بعد كاترة تدمير ٩٠٠ متر مربع من الشعب المرجانية النافرة بالبحر الأحمر بواسطة أصحاب إحدى القارى السياحية بحجة تهريب الأسماك، والتي كسبت عنها بالمستأجر طاقم خبراء البيئة والباحثين وعلماء البحار بضرورة بحث ورأسه كافة العوامل التي تضر بالشعب المرجانية وإن تكون منطقة الحاجز المرجاني بالبحر الأحمر محمية طبيعية . اكوا على ضرورة تعديل القانون رقم ٩٤ لسنة ٩٤ وتنفيذ تعليمات علي من يعيث بالشعب المرجانية التي تعمل ثروة قومية وببليكة احصر يجب للحفاظ عليها . اوصى الخبراء بضرورة منع أعمال الصيد بغلنيمات حتى لا تؤثر على الشعب ومعالجة نواتج الصرف الصناعي والصحي التي يتم إلقاؤها في البحر حتى لا تؤثر على قنورين البيولوجي وتضر ببيئة البحرية

فاصلا بين الشعب والمطالبي التي تتخذى عليها وتمنع إتمام عملية التمثيل للشورى التي تساعد على نمو هذه الشعب بالإضافة إلى التلوث الناتج من عمليات الردم بزيادة عكارة المياه التي يقوم بها أصحاب القارى السياحية تحت مسمى تهريب الأسماك، هذا للسعى الذي يتم للأسماك بطريقة خاطئة من البعض استخدامه بطريقة القومية ويسبب والذي يضر بالشورى للحرارة على زيادة في عمليات الضرر على أنها تند للمسام الموجهة في الشعب المرجانية وتحموها من التمثيل الذاتي.

يضيق من العوامل التي تضر بالشعب المرجانية أيضا نواتج محلات التحلية على ساحل البحر التي تعمل على زيادة تركيز الأملاح في المياه مما يؤدي إلى اختلال القنورين البيولوجي في

والمياه أو أن تكون للمشروع السباحية التي سيتم إقامتها مستقبلا على بعد ٢٠٠ متر عن ساحل البحر كحشد أبني بدلا من ردم الشاطئ حاليا وكذلك تشييد الترقية على أعمال القوس في المناطق التي بها شعب مرجانية يمنع إقامة المراسي الثابتة للسفن والمراكب السياحية في هذه المناطق.

أكثر من جهة

يقول الدكتور أحمد حلمي نوار رئيس قسم للشعب المرجانية بمسجد علوم البحار إن هذه القارى القومية معرضة للخطر من أكثر من جهة فاللشآت السياحية التي تلحق بالخدمات وأكياس البلاستيك في البحر عند مبرطها إلى القارغ تغطي الشعب المرجانية فتتوقف تنورها وتسموب



للتألق لتجربة بالشعاب ويساعد على نمو الشعاب التي تنمو مواد سلسة تنسج بها بالأضلاع إلى ذلك المياه للتأخذ التي تنتج من محطات تزويد الكهرباء التي يتم خلالها في البحر تعمل على إحتلال الحشائش البيئية فتؤثر على الشعاب لأن البعض منها شديد الحساسية من اختلاف درجة حرارة المياه.

المياه الملوثة

يرى أن حل هذه المشكلة هو الماء الباهل الملقى في داخل البحر بعيدا عن الساحل حتى يتم توزيع شبة للحرمة العالية في عمق البحر.

يضيف أن هذه الأخطار تهدد الشعاب المرجانية بسواحل مدينة الفرقة ابروخس أن يتقل ذلك إلى المناطق الجنوبية براس بناس والقسمير وسجلنا وأن كانت لم تسلم من عمليات الرد وغسل القوسفات في البحر عما يزيد من تمركز المياه.

يرى د. نوار أن جهاز شئون البيئة لا يستطيع مقبولة حماية الشعاب المرجانية من هذه الأخطار.

يطلب بمشاركة معهد علوم البحار وسلاح الحدود في الرقابة على السواحل لحماية هذه الثروة الطبيعية من العبث وبخاصة في إعداد دراسات لوضع الضوابط لعمليات صيد الأنواع النادرة من الأسماك التي تخص الشعاب المرجانية من حيوان نجمة البحر ذات الأشواهد والتي تغذى على الشعاب لتشكل الواجهة من هذا الحيوان ما يرب من ٩ أمتار مربعة كل عام من الشعاب، كما يطلب بإنشاء مقرات الأنواع الأسماك النادرة التي تخص الشعاب وتعمل على تثبيت التراث البيولوجي حتى يساعد الشعاب على نموها الطبيعي ويؤكد على ضرورة وجود مراكز لتدريب العاملين في هذا المجال وخاصة على أعمال الغطس مشيرا إلى أن

معهد علوم البحار به أكثر من ٢٠٠ باحث لم يتم تدريب أكثر من عشرة باحثين من هذا العدد في حين أن دول أوروبا تقدم بتدريب كوادرها بصورة دورية.

يرى ضرورة توعية العاملين بالقرى السياحية وتزويد الغطس في البحر الأحمر بجنوب سيناء، وإقامة هذه التوعية للقيام والحفاظ عليها مشيرا إلى أنه تم عقد ندوة بدعوة من محافظة البحر الأحمر في يونيو الماضي ووجهنا الدعوة لأصحاب القرى السياحية وتزويد الغطس ولكن لم يهتم أحد منهم بذلك.

ومن جهة طلب الدكتور محمد إبراهيم نائب إدارة للمحميات الطبيعية بجهان شئون البيئة بتعميل القانون رقم ٩ لسنة ٩٤ والغسل بحماية الأثروات الطبيعية والبيئية وتشديد العقوبة من بحيث بها أن مواد القانون الحالي لا تكفي عقوبتها لردع فهدى لا تزيد على غرامة مالية مئة ألفه جدا.

مشيرا إلى أنه جرى إعداد قانون جديد سيتم عرضه على وزير البيئة. يؤكد أن جهاز شئون البيئة وضع مجموعة من الضوابط لعدم الإضرار بالشعاب المرجانية التي من الصعب تعويضها حيث أنها تستغرق أكثر من ٥٠٠ عام لنموها حتى تسترد قيمتها والتي تصل إلى ٢٢٠ نوعا ذات قيمة كبيرة.

وتتسلم هذه الضوابط في عدم السماح بالقامة أي مشروعات سياحية جديدة إلا بعد التأكد من ترك ٢٠٠ متر حرم للشاطيء على الأقل ومنع إقامة الراسي للثابتة للسفن والراكب السياحية في مناطق الشعاب المرجانية وكذلك عدم السماح باستخدام أي أجسام صلبة لرسوم السفن في البحر.

يطلب أن يكون الحاجز المرجاني في البحر الأحمر محمية طبيعية مشيرا إلى أن جهاز شئون البيئة يقوم بدراسة ميدانية لتحديد كيفية التعامل

مع الشعاب المرجانية والأصناف النادرة ويستثنى هذه الدراسة بعد عام ونصف.

القانون النواصي

يطلب الدكتور إبراهيم الحناوي استيفاء القانون الدولي بمحقق عين شخص بتكوين إتحاد الأمم المتحدة لقانون البحار التي ولدت عليها مصر عام ٩٤ والتي تطبق مصر الحق في حماية الشعاب المرجانية والتي أصبحت بحكم الدستور

المصري قانونا واجب التطبيق لحماية أي جهة أو شخص يعيث بالشعاب المرجانية.

يرى الجهات التنفيذية بأصناف حق الضبطية القضائية للعاملين في مجال شئون البيئة وتدريبهم لكثف أساليب الماتبين بهذه التوعية.

ولنواصي الغطس رأى

وفي نفس الاتجاه قال محمد الحناوي صاحب نادي غطس أن الغطس الذي يهتد للشعاب المرجانية هو عدم وجود كترنول على بعض نوادي الغطس والتي تعمل بدون ترخيص ويطلب بالتحقيق الدقيق عليها من جهاز شئون البيئة.

يضيف محمد خليل وإيهاب فريد أصحاب نادي غطس بجنوب سيناء أن الحفاظ على الشعاب المرجانية يتطلب تعويض عناصر سوا من السلطات للقيام أو أنية الغطس ليعملوا كمرشدين لا يسمح لأحد بالغرق لصالح البحر إلا بموافقة أحد منهم يطلبون بالقامة مركز لتدريب الفوسين المصريين حتى يقوموا بمساعدة الجهات الرقابية في حالة حدوث أي تجاوز أو تكتسب للشعاب وخاصة في منطقة جنوب سيناء.



لحل مشكلة التلوث وعلاج آثارها

مشروعات جديدة للصرف الصحي والرعاية الطبية بالشرقية..



حسين رمزي كاتام

قرية بكلفة ٤ ملايين جنيه وإنشاء ثلاثة أجنحة جديدة بمستشفيات مشغول السوق وهما والزنازيق للعام القديم بكلفة قدرها ٦ ملايين جنيه. وتم الانتهاء من إنشاء وحدة صحية ريفية ببحر البقر بكلفة ٣٥٠ ألف جنيه بالإضافة إلى تطوير وتجهيز ٥ مستشفيات مركزية. وانتهاء من إقامة خمس وحدات نقل إسعاف وجارى تجهيزها بمعمل وزارة الصحة وإبلاغ تشغيلها الإجمالية ١,٨٧٠ مليون جنيه بخلاف التجهيزات التي تقرب بنحو ٢,٥ مليون جنيه. وأكد المحافظ أن مشروع شرقى بقرى مبيت محلا وبني صالح ومركز بليس ويجرى حاليا الانتهاء من ثلاث وحدات صحية جديدة هي صفيحة بمركز الزنازيق وتكسر عباد بمركز أبو حماد والأحرار بمركز أبو كبير وتبلغ التكلفة الإجمالية لها ٩٢٦ ألف جنيه منها ٧١٦ ألف جنيه اعتمادا حكوميا و ٢١٠ ألف جنيه مشاركة شعبية مساهمة على بعض المشروعات التي تم تنفيذها بالجهود الذاتية ومنها الوحدة الصحية في السعيدة بمركز أبو حماد والتي وصلت تكلفتها لنحو ٣٥٠ ألف جنيه.

في إطار الجهود التي تبذلها محافظة الشرقية للقيام على تلويح المبكى ومشكلة صرف المخلفات في مياه النيل تم التخطيط لتنفيذ عدد ٢٦ مشروع صرف صحي تقوم بتنفيذها الهيئة القومية لياه للشرب والصرف الصحي والهيئة العامة ومديرية الإسكان بخدمة ١٥ مدينة وعهد من القرى تشغل هذه المشروعات ٢٤ مشروع صرف صحي متكامل وعدد مشروعين بقرى الحلوات والشبراوين وتبلغ تكلفتها نحو ٨١٧ مليون جنيه كما تم شراء عدد ٥ سيارات تسع بمبلغ ٩٢٠ ألف جنيهه بالإضافة إلى ٧ سيارات تسع تخصصها للهيئة الاقتصادية لياه للشرب والصرف الصحي. و٢ جراب مركز فاقوس والقرين ومطورة كسح لمرکز فاقوس ككله الانتهاء من تنفيذ عدة مشروعات للصرف الصحي وتشمل مشروع رافع غرب الزنازيق وخطوط طرد وشبكة اتحاد ببول ٥ كم ومشروع صرف صحي كفور نجم بمركز الإبراهيمية ويجرى حاليا استكمال مشروعات الصرف الصحي بقرى الملاشون وصاوي بقيمة قدرها ١٢ مليون جنيه كما يجري دعم واستكمال شبكات الصرف الصحي وإحلال وتجديد وحدات الرفع وطمليات مجارى

بالك وإحلال وتجديد أسقف العيارات وبوابات المغول والحطبة لطابق. مسرح النكحور حسين رمزي كاتام محافظ الشرقية. وأضاف أنه في مجال بناء وتشييد القرى تم إجراء دراسة جدوى لقرى سنهوت بمينا القمح وطحا بربى مركز الزنازيق وأبو الشناق بمركز كفر صقر وهريوط بمركز أبو كبير كما يجرى تنفيذ مشروعات صرف صحي بقرى بحطيط وإنشاص وأبانة واليوها وذلك بكلفة قدرها ١,٥ مليون جنيه وأكد المحافظ أنه تم تنفيذ عدة مشروعات في مجال الرعاية الطبية منها إنشاء ١٠ وحدات صحية بكلفة ٣ ملايين في مختلف مراكز المحافظة كما تم الانتهاء من إقامة ٤ مستشفيات



المصدر: الجمهورية

للتش والخدمات الصحفية والاعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٦

قريبا العاشر من رمضان اول مدينة

صناعية صديقة للبيئة:

١٠٠ مليون جنيه من المستثمرين

محطات المعالجة وتنقية الهواء

٧٠ مليون جنيه لتجديد شبكة

الصرف الصحي والصناعي بالمدينة

اعلنت السيدة نادية مكرم وزيرة للدولة لشئون البيئة ان اكثر من ٦٠٠ مصنع بمدينة العاشر من رمضان انتهت من توفيق اوضاعها بيليا بتكلفة تصل الى ١٠٠ مليون جنيه لرفع كفاءة وحدات المعالجة بها واتشاء وحدات جديدة لمعالجة الصرف الصناعي بالاضافة الى تركيب فلتر للحكم في تلوث الهواء بالاضافة الى محطات لاعادة تدوير المياه ووقف صرفها نهائيا على شبكة الصرف الصناعي بالمدينة.



الجمهورية المصرية

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأكدت الوزيرة خلال جولتها الميدانية لعدد من مصانع مدينة العاشر من رمضان والتي وافقها خلالها حسين رمزي كأظم محافظ الشرقية والدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة وأعضاء لجنة الصحة والبيئة والصناعة بمجلسي الشعب والشورى أن المنشآت الصناعية بمدينة العاشر من رمضان بدأت في توفير أوضاعها بيئياً بالتعاون مع وزارة البيئة منذ ٦ شهور فقط وأن هناك ٩٠ مصنعا تحتاج لرفع كفاءة محطات المعالجة بها ويبقى ١٠ مصانع فقط بالمدينة لا تزال متعثرة في توفير أوضاعها بيئياً وتجرى حالياً خطوات إيجابية للتغلب على مشاكل التلوث بها. وأشارت الوزيرة إلى أنه في يوليو القادم سينتهى تجهيد شبكة الصرف الصحي بالمدينة وأنشاء محطة مركزية ميكانيكية لمعالجة الصرف الصناعي بتكلفة إجمالية ٧٠ مليون جنيه. بالإضافة إلى أعداد مرفعين لمعالجة النفايات الخطرة والقمامة بالمدينة ويتم تمويلها بواقع ١٠٪ من وزارة البيئة.

و ٢٠٪ يتحملها المستثمرون.

وبدأت الوزيرة جولتها بمتابعة ما تم تنفيذه في مصانع مجموعة بشاره للتصنيع والملابس الجاهزة حيث تم تشغيل محطات معالجة الصرف الصناعي وإعادة تدوير المياه وتنقية الهواء بتكلفة إجمالية بلغت ٢,٥ مليون جنيه. ويعد هذا تفقيد مصنع وأدى النذل لصناعة

النحاس حيث تم تركيب محطات لمعالجة الأمهرة وفلاتر لتنقية الانبعاثات وتجهيز وضع للدخان بالإضافة إلى استبدال السولار بالفاز الطبيعي وكانت الوزيرة قد أصدرت قراراً بإغلاق هذا المصنع

منذ ثلاثة اشهر لخالفته لقانون البيئة وبعد توفير أوضاعه سمحت له بإعادة التشغيل. كما قامت بتفقد ما تم إنجازه من معاملات في مصنع العريبي للحديد والصلب والذي كان يعد من أكثر المصانع تلوثاً للبيئة وتأهلت الخطوات الجادة في تركيب محطات لمعالجة والفلاتر لتنقية الانبعاثات كما منحت مهلة شهر لانتهاؤها تماما من توفير أوضاعه بيئياً.

وقامت الوزيرة بتفقد مصانع سيراميك كليوباترا والفركسة المصرية للزجاج الصطب وأشادت الوزيرة بالتكنولوجيا المتطورة لمصنع الزجاج والذي تم تنفيذه خلال ٢٠ شهراً وأكدت أن هذا المصنع يعد نموذجا للصناعة صديقة البيئة.



المصدر: الأهرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٥

تقييم الأثر البيئي لنقل المسابك والمدافع للمناطق الجديدة

أوصى مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة بضرورة تشكيل مجموعة عمل مشتركة من الجهاز ووزارة الصناعة للتعامل مع إجراءات دراسات تقييم الأثر البيئي بالمناطق الجديدة التي ستقل إليها المسابك والمدافع خارج الكتل السكنية لتجنب وقوع أية مشاكل بيئية.



د. إبراهيم عبد الجليل

صرح بذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي للجهاز وأضاف أن المجلس وافق على خطة الطوارئ الوطنية لمعالجة التلوث بالزيت تمهيداً لعرضها على مجلس الوزراء لاعتمادها وأكد د. إبراهيم عبد الجليل أن الخطة تهدف إلى وضع الأسس اللازمة للتعامل السريع مع حوادث تسرب الزيت إلى البيئة البحرية بمصر وتوافر الإطار القانوني لتنفيذ مسئوليات مصر تجاه الاتفاقيات الدولية الأخرى في هذا الشأن. وأشار إلى أن المجلس لم يوقع على اللائحة المالية لصندوق حماية البيئة لعدم مرونيتها وتعارضها مع الهدف الذي أنشئ من أجله وتقرر تشكيل لجنة من أعضاء مجلس الإدارة ووزارة المالية لإعادة مباحة لائحة مالية جديدة للصندوق.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نادية مكرم صبيد:

متابعة تنفيذ إجراءات حماية البيئة على مستوى الجمهورية

اعطاء أى ترخيص لمصنع جديدة إلا بعد تقديم دراسة تأثير الأثر البيئي بمعرفة جهاز شؤون البيئة وحصر المسايك وعندها أربعة مسايك والتضديد بعدم استخدام المازوت كوقود بها وعدم اعطاء ترخيص للأفران التي تستخدم فرن البست الذي يعمل بالفحم.

وقالت انه تدم حاليا في محافظة قنا ضمن خطة التنمية بالمحافظة الامة مشروعات خارج نطاق الكتل السكنية مثل مصنع الاسمنت والدرسانة الخبيزة ومصنع البتروكيماويات والزام جميع المستثمرين بتقديم دراسة بيئية عند بداية أي مشروع عما ساهمت المحافظة في الحملة العالمية بتقلووا العالم، وتمت تسمية أحد الشوارع بالبيئة باسم شارع البيئة.

ثاني فؤاد



نادية مكرم صبيد

وأشارت الوزيرة الى الجهود التي قامت بها محافظة كفر الشيخ لتطبيق قرارات مجلس الوزراء حيث تم حصر جميع مصانع الطوب الطلي بالمحافظة وعندها ٣٦ مصنعا ويتم الآن تطوير نظام الحرق بها في موعد غايته مارس القادم كما قامت المحافظة بوقف

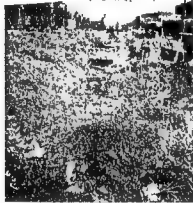
اكتت الدكتوراة نادية مكرم صبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أنه يجري حاليا التنسيق بين الوزراء ومختلف المحافظات لحماية الاجراءات الخاصة بحماية البيئة وذلك في ضوء قرارات مجلس الوزراء الأخيرة.

وقالت الوزيرة ان محافظة اسيوط تقوم حاليا بالتفليط الدوري على المصانع والشركات التي تقوم بالصرف على النخل لتوفير اوضاعها وعمل محاضرات مخالقات للجهات التي تنسب في التلوث كما تم تخصيص مقالي قمامة في الصحراء للتخلص من المخلفات الصلبة وشحير الطرق والشوارع بألمن القابعة للمحافظة وعمل منزهات خضراء على المساحات المخلفة للكتل السكنية وحصر المسايك واعطائها مهلة حتى آخر ابريل القادم للتدخل إلى المنطقة الصناعية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



٩ ملايين جنيه
لردم المصارف
والترعة الملوثة
للبيئة
بالغربية

بدأت محافظة الغربية في تنفيذ خطة معالجة لردم الترع والمصارف والجاري للمادة الملوثة للبيئة والتي تقع داخل قنطرة شمكية بمركز الريف المحاطة ولا تستخدم في عمليات الري أو الصرف بتكلفة ٩ ملايين جنيه يتمويل من الصندوق الاجتماعي للتنمية والتعاون مع الجهود الذاتية لرياء المحافظة.

وصرح بذلك المحافظ الدكتور أحمد عبد الغفار وأضاف أنه يجرى حالياً التنسيق مع مديرية الري بالمحافظة لإجراء حصر عاجل للمصارف المائية والمصارف القروية للبيئة مع إجراء رفع مستوى إياها تمهيداً لردمها بالتعاون مع كلية الهندسة جامعة حلوة حتى تكون صالحة لإقامة الوحدات السكنية والمنشآت عليها وأضاف أنه سيتم تسليم هذه الأراضي للوحدات المحلية ضمن المحافظة للمساهمة في القضاء على مشكلة نقص الأراضي للأشخاص التي تصلح لإقامة الهياكل عليها والتي تعاني منها المحافظة منذ فترة طويلة وتسببت في توقف خطط الإسكان وتأخير تنفيذ خطة هيئة الأبنية التعليمية لعام الحالي.

علاء عبد الله



المصدر: **الأخبار**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤

تشمل دفن النفايات والمخلفات الكيميائية: اللقاء العربي الرابع للشباب والبيئة يستنكر الممارسات التي تسبب في التلوث

امسر اللقاء العربي الرابع للشباب والبيئة عددا من القرارات المهمة في مجال تنشيط العمل العربي لمواجهة تلوث البيئة والحفاظ على بيئة نظيفة من المحيط إلى الخليج.

لقد تم اعتماد جمهورية جزر القمر الإسلامية عضواً عاماً في الاتحاد العربي للشباب والبيئة. وتكون لجنة الطلاب العرب للقيمين بدولة للقر بالامانة العامة للاتحاد.

وكد اللقاء انه لكي يتمكن الاتحاد من تنفيذ خطته وبرامجه يستوجب على الدول الاعضاء الإيفاء بالتزاماتها المالية نحو الاتحاد من خلال تسديد الاشتراك السنوي وفقاً لما جاء بالنظام الاساسي للاتحاد.

كما أكد حالة التواصل والمشاركات التي تنفذها الجمعيات والمكاتب في الدول الاعضاء مع ضرورة الحضور الفاعل للممارسات التي ينظمها الاتحاد مستقبلاً.

والسماهة الجادة في تخدية مجلة الشباب والبيئة التي تصدرها الامانة العامة بالمواضيع العلمية والثقافية والتنمية والبيئة.

واشار إلى أنه يتم انشاء المكاتب الإقليمية للاتحاد العربي للشباب والبيئة على النحو التالي:

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول المشرق العربي بسوريا.

● للمكتب العربي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول المغرب العربي بتونس.

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول الخليج العربي بكويت.

● المكتب الاقليمي للاتحاد العربي للشباب والبيئة لدول البحر الاحمر بـ

وتجتمع هذه المكاتب بصفة دورية وتقدم خطط نشاطات فرعية للامانة العامة للاتحاد وتشارك في التخطيط والتنفيذ للنشاطات والمشاريع التي تنفذها الامانة العامة في الدول الواقعة في نطاق عملها وترسل تقاريرها السنوية للامانة العامة للاتحاد.

وتقوم المكاتب والجمعيات الشبابية البيئية المنضوية تحت لواء الاتحاد باعداد تقرير سنوي عن نشاطاتها موجهاً للامانة العامة للاتحاد والمكاتب الإقليمية التابعة لها.

والاستفادة من قرارات وتوصيات مجلس وزراء الشباب والرياضة العرب وخاصة بالانشطة التثقيفية وكذلك دعوة جامعة الدول العربية لتشجيع النشاط القمياى ضمن نشاطاتها.

وقد اوصى اللقاء بالانذار برفع الحصان الجائر المرفوض على العراق ونظمه والذي تسبب في موت الآلاف من شعب



المصدر: الأذ - رار

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العراق وادى إلى نقص حاد في الغذاء والدواء واثر سلباً على البيئة العراقية وادى إلى طوفان وانتشار العديد من الأمراض ودموع النسيب العربي إلى اداء دوره الفاعل ومساندته للعراق وأمانة المدون الأمريكى على العراق والذي كانت إحدى نتائجه تلوث الهواء والماء والتربة في العراق من جراء التدمير المؤسسات الانتاجية ومصافي النفط وغيرها من المنشآت.

كما دعا الحكومات العربية لتقديم الدعم لجميع المشاكل لانتفاضة اهله البائرة في الارض الفلسطينية لكي تتمكن من مواصلة مسيرتها باتجاه تحقيق اهدافها. وأمانة الكيان الصهيوني وممارسته وعنوانه والتأكيد على اهمية استرجاع الجولان وجنوب لبنان ورفض الاعتداء على الحقوق البيئية لسوريا ولبنان ورفض جرف التربة اللبنانية.

والتأكيد على مساهمة جميع الهيئات البيئية في اليوم العربي للشباب والبيئة من خلال نشاطات وممارسات فعالة ومكثفة في مجال حماية البيئة وتحسينها، ويتم تحديده في موعد انعقاد المهرجان العربي للشباب. كما استذكر اللقاء جميع الممارسات التي تسبب تلوث البيئة العربية كدفن النفايات والمخلفات الكيميائية والاستغلال العشوائي للموارد الطبيعية وغيرها.

والفاعل الاجتماعي مع واقع التطور العلمي المعاصر والذي تطلعت ثورة المعلومات اهم معالاه في توجيه الجهد العلمي نحو التقنيات الحديثة وانظمة المعلومات بشكل المخل المناسب لاشراك عمية حضارية فعالة تختص الطريق الشافي الذي تفرضه وسائل الإنتاج الصناعي

التقليدية وما يرافقها من اثر سلبى على البيئة. والتأكيد على لعب الوقائي ونشر الثقافة الصحية العامة كعامل اساسي في رفع المستوى الصحي العام. والتأكيد على الدور الخاص للمرأة فيما يرتبط بالبيئة من مسؤوليات عائلية ومنزلية كاختيار المنقعات الاستهلاكية وتوفير الظروف السكنية والعائلية بما يضمن سلامة الأسرة والبيئة المحلية ويحميها من خطر التلوث.

والتنسيق مع الهيئات المتخصصة في الوطن العربي لاجراء خارطة بيئية شاملة للوطن العربي. وحث الشباب العربي باعتباره قاعدة القوة للتصدي لكل العوامل والمحاوالت التي ترمي الى استنزاف طاقات الوطن العربي. واعتماد الخصوصيات الجغرافية والبيئية للاطفال العربية عند تنفيذ أى مشروع شبابي بيئي.



المصدر: روز اليوسف

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجنزوري ووالى وحماد قضا إجازة العيد في مواقع العمل:

حزام من الغابات الخشبية لحماية البيئة

تحولت مزارع منطقة الجبل الأصفر إلى غابة لإنتاج الأخشاب القادرة بدلا من إنتاج اللواكك اعتمادا على مياه الصرف الصحي التي توافرها محطة صرف سراييوم والتي يصل إنتاجها اليومي ٩٠ ألف متر مكعب من المياه للمعالجة. وتجرى حاليا زراعة مجموعة من الغابات للمعالجة لإنتاج أخشاب الماهوجني وأنواع أخرى من الأخشاب الهندية للعمل على توفير هذا المنتج الأساسي محليا وتقليل الاستيراد الذي يستنزف أرضه هائلة منه سنويا، وفي الوقت ذاته العمل على مكافحة التلوث بعدم إلقاء مياه الصرف في النبل ومجاربه بجانب أن الغابات نفسها تعمل على تقليل نسبة التلوث وتوازن البيئة .. ولقوم حاليا الدول المشاركة بزراعة الغابات للحفاظ على توازن البيئة واستقرار حالة الجو .. والظواهر الطبيعية. وتشير الدراسات إلى أن بعض الدول اللغنية لا تلجأ إلى استخدام واستغلال الأخشاب الموجودة في غاباتها معتمدة على أخشاب الدول الغامية والفقيرة.

وتقول الدراسات أن غابات الأخشاب في طريقها إلى التناقص وبالتالي يتوقع الخسائر زيادة هائلة في أسعار هذه السلعة الأساسية ومن هنا تعمل حكومة الجنزوري على إقامة مجموعة من الغابات لإنتاج الأخشاب في مدن الساعات والإسكندرية والإقصر وسوهاج .. في الوقت الذي تدرس فيه إقامة غابات أخرى في المناطق الصحاح لاستزاعها. وكان الدكتور كمال الجنزوري رئيس الوزراء والدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة والمستشار طلعت حماد وزير شئون مجلس الوزراء قد قضاوا إجازة عيد الفطر ما بين محطة للصرف في سراييوم وغابات الأشجار الخشبية الجديدة في الجبل الأصفر.



المصدر: السوفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/١

وزيرة البيئة تؤكد:

تطبيق القانون ضد المصانع المخالفة بكل حزم

أعلنت الحكومة نادية مكرم ميهوب وزيرة الدولة للبيئة إنشاء شبكة لومعة لرصد ملوثات الهواء وأكدت الوزارة أمام لجنة الصناعة بمجلس الشعب التزام الوزارة بحماية الهواء من التلوث في القاهرة وغيرها من المحافظات واستخداً البنزين كخالي من الرواسب وتحويل سيارات الليكزيس والروبومات النقل العام للعمل بالغاز الطبيعي والتفتيش في استخراج شهادات السلامة للسيارات.. وكشفت الوزارة عن مخالفة نصف لماندن الطوب واللق ١٥٠٠ لعمية غير مخصصة وأكدت نقل لمساحه القاهرة ومنها ١١٠٠ مساحه الى خارج القاهرة في منطقة النجاشه، وأكدت تطبيق قانون البيئة بكل حزم ضد المصانع المخالفة.



المصدر: الأهرام المصري

التاريخ: ٢٥/١/١٩٩٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١/ وزارة البيئة أمام لجنة الصناعة

نصف كমানن الطوب بلدون ترخيص

اكدت المكنولة نامة مكرم عبيد وزارة الدولة للبيئة انه تقرن انشاء شبة لومعة لرصد لاهواء وانه سوف يتم غذا الانشاء للفتاح عند منها وان عند هذه المكنطات يبلغ ١٠ مكنطة وصل منها ١٦ وتم تركيب ١٠ بالقاهرة و١٠ بالاسكنرية وجميعها من خلال التهان مع المكنماركة وان هذه المكنطات سوف تقوم بلباس شبة اول اكسيد الكروون.

وقالت الوزيرة امام لجنة الصناعة والمناخ في المكنماها مساء أمس برئاسة الدكتور امين مكنارك رئيس اللجنة ان هناك ٢٦ مكنطة اخرى تقوم بلباس شبة الكاثود من الرصاص وتولع صناعة الكاثود حرس الوزارة على التشديد في الالتزام بحماية الهواء من الكاثود وذلك استخدام الرصاص من المكنارين.

وكنشفت الوزيرة عن ان نصف لمانن الكاثود من بين ١٥٠٠ شبة غير مكنص

لها وتلق فوراً وانه يتم المكنى لتوليق لوشاعها.

واشارت إلى ان مكنطة الكاثودية تعمل على نقل الكاثود بها من شبرا الخنية إلى أبو زعبل وان مكنطة القاهرة واللق على تخصيص مكنان لها في المكنطية

وان عندما ١١٠٠ مكنطة بالقاهرة. وقالت انه لا خوف من مكنصن الاسمنت

الجبسية التي تقام مكنيا حيث تخذ في اعتبارها حماية البيئة ضد اخطار

الكاثود. وفي الوقت نفسه قالت الوزيرة ان مكنصن حاران للأسمنت مزلات تعمل

للكثير من اخطار الكاثود وان هناك عشرة مكنصن فقط في المكنار من مكنصن

مزلات في مكنصر الكاثود وتم رصد الاموال اللازمة ١٠٠ مليون جنيه لتوليق

ارشاعها.

واعلنت نامة مكرم عبيد انه سيتم استخدام الحوائز اللبية لتطبيق

الاشراطات البيئية وتلقى في مكنطة تلك اعطامات مكنركة لعددت مكنكة الكاثود

ومزانيا مكنربية لشروعات الاستثمار في مجال البيئة.

وقالت انه مكنرى حاليا إنشاء خمس مكنط لاستقبال مكنطات المكنمات

الانوية في مكن اسوان واسنوط وسوهاج والمنا والمنا مكنطات مكنربة إلى انه تتم

واقب اصدار تراخيص لانشاء وتشكيل عائمات سياحية مكنبة إلا بعد التناك من

مناطرة ومكنات المكنابة بها للمناير البيئية واكدت انه سوف يتم القامة مكن

للمكنطات المكنربة ومكنطات مكنبة لدفن المكنطات الصلبة في مكنبة المكنار من

مكنصن.



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٥/١/٢٥

الوزارة لكتاب البيئة

البيئة ثقافة وسلوكيات وليست قانونا

والصناعة - إعلان تنمية المواطن من رمضان - خالية من التلوث ومصدق البيئة وستنطلق يوم ٢٦ يناير الحالي شبكة المرمم البيئي بمدينة القاهرة وتم بناء محطات لمياه ناسب التلوث بالمياه وبعد ١٢ محطة رصد ويوفر المدمر إلى ٢٠ محطة وتحصد البيئية من المناطق العشوائية والبيئية انتهاء جميعات العليا البيئية إلى هذه المناطق. لمائة الأعلى قبل مشاكلهم البيئية.. وقد بدأت بعض الجمعيات بالعمل في هذا المجال.. ولا نريد كل الجمعيات أن تنشط ويكون لها وجود ملموس.. وأن تكون عين وصفاة في الحفاظ على البيئة، وخصوصا في الأماكن العشوائية وسيتم تنفيذ خطة عمل اعلامية استشارية في محافظات كما رحبت الزيادة باقتراح شمس بفسوق مشاركة شباب قضاة في خط العمل وتقدم البيئية.. ومن خطط للبيئة لوزير القات البيئية ان عام ٩٠ مخطط بتركيون بيئي في مجال البيئية ليعمل على توعية الصوف المصري، واصناف البيئية ان وزارة التمشيد الجوزوي تاني مشكلات البيئية اهتماما خاصا بل ان رئيس الوزراء قد شكل لجنة خاصة برئاسة هو شخصيا لبحث قضايا البيئة الشمة واختمت الوزارة حديثها من القى، وقال ان استنطق ان انما قبل ان قبل لكم اعلامي، واماني ان يعيش الانسان المصري في بيئة نظيفة مريحة في القثرت. الاماني من مشاهيرها مع صمته.. سلوكيا متحفرة، تتعلم مع البيئة ومواردها بتسليق في مديون لتذكر اخطاء الناس.. بحيث لا تفل بالتوان الجيش والاستهلاك مواردها بطريقة ضائعة - الانحسار بالاراضي الامانة يفتقر الوعي البيئي في التعليم وفيه من الفرص شجون إلى كل التخصصات في الكليات والامانة العليا بحيث تكون راسمة في ضمير كل انسان يعيش على ارض مصر.. توارثت الملوثة البيئية والتعرف على عالم جديد في العالم، ظفرات التنشيط لابد ان يكون هناك سياسات واضحة في معالجة التلوث البيئي.. لابد من رؤية عليا لإنشاء كوارث بيئية متدرة، وان تكون جزءا من العالم لتقديم البيئية مسخرة في موعدها مخططة لها استراتيجيات توصيل رسائلها إلى ٩٠ مدمجة لكتاب البيئة في الكليات من البيئية

عنايات مرجان

وتغير سلوكياتهم لأن تطبيق القانون أجد ان ربك لذلك جاعفيرة بالنسبة السمة والنظافة والوضوء، واجابت الزبيرة على سؤال خاص بهراء الضامة الذي يترك الاتفاقي مما جعله الانباء، يرحمون اسباب الخلية امراض الصلابة والصبر والامراض البيئية إلى ثلث الهراء، لانه وجد ان اذوية للفسادات الصورية لا تؤثر في المرض وبخاصة الأطفال على حد قول د. ملي ابر كنزي استأطط على الأطفال بتغير المعنى بعد بل تصديق بالقلق والاكتئاب والتخلف المعاني لاجابات البيئية الحقيقة ان كميات ثلث الهراء، في القاهرة بدأت للزوجة منها في مصانع شمرا الحمية في الضمان ومصانع حلون من الجنوب نتيجة عدم تشجيرة والحفر والبناء العشوائي مما جعل سماء القاهرة مليئة بالذباب والوراث

انفد إلى ذلك التكمس السكاني الهائل الذي وصل إلى ١٥ مليون نسمة هذا مليون وربع مسيرات والمركبات والسيارات الفللك كان مليا ان تبدأ بالصناعة ونقل السايك ومصانع البلاستيك خارج القاهرة والاتجاه إلى مضافات الاسمنت بحلوان لتزكيت فلان اما ما يقل

من ضرورة نقل مصانع الاسمنت من حلوان غير زرد في الزيات العالي. وإنما لسماء يوضع خطا، في عدم التخصيص بالانتاج وعندما ياتيهم المدمر الاخرافسي للصمص - بلان، وذلك يمكن الانتقاء من الشككة ترويجيا - قد يصل لثالث مل يتنثر المواطنين حتى تطلق جميع المصانع بالأكسور لا قد وضعا مدمرة روية لتدليل القلائل لحد ٦٤ ساعة واستعملا اجهزة الكمبيوتر واجهزة الرقابة وهي موجودة شجون البيئية لفسدة أي خلل اوتوفد في القلائل (الزواج)

الاصناف البيئية انما في سبيل تطوير الصلابة ومزار تشجيرة، وكل فقرة لفساد ثيمة للبيئة ستمولها إلى حقيقة.. لان الاغصاء مملقة وضمان إلى بل يكون في كل مكان.

التي تفرغ منها، لتحويل للحركات إلى انكاز ليعطي، قد يصل الشككة بحاجب التلوث البيئية التفتيش في الصمص، وإغلاق كل مصنع ملوث وهناك إستراتيجية من امسح القمامات

لقاء مدمر على سادية الهاء في لقا ايام شهر رمضان الكريم بين جميعات كتاب البيئية ووزيرة البيئية السبيرة ثمانية مكرم عبيد ورئيس جهاز تخطيط البيئة د. ابراهيم عبيد الجليل

وفي جلسة مائدة بيكتاف الهاء والصناعة جرى حوار مفتوح اذانه الكتاب الصحفي سادلا احمد صلاح رئيس الجمعية مع خمسين مصلحا من كتاب البيئية

بدأت الاسئلة تتراكم وتتصاق إلى الزبيرة كل ريد ان يتفسر من قضايا البيئية والوراث الذي يوقى الشارع المصري ويتلف خطا ويتسبب توصيله إلى (الزواج) بل هناك حلولا في الخليل والدماء جادة ليجري من أجل بيئية نظيفة خالية من اخطائهم وبارحة المصانع التي تصادر القاهرة والضفة الشمالية التي تكتف الاقناس في الشارع والمخيمات والقمامة التي ضرفت اجمال عوامس فعدا

اجابت الزبيرة قائل ان قضايا البيئية وصورتها كثيرة، ومزاجها وحولها يجب ان تكون تدمجها، وهناك اولويات، هي مشكلة.. ونحن نعمل بناء على خطة عملية سايستية وتسير بتناظرة مستكاملة مع الحكم المحلي والتعليم ورجال الاعمال، والاعلاميين، وبساعة الجمعيات الامالية التي تعمل في البيئية فلن التخصيص والقويح والرقابة، والمركبات تدير متوازنة مع تطبيق القوانين البيئية

الان الانشغال بالبيئة اصبح يشكل العام كله.

ولد لسا في الازمة الاخرى للتحديات للناحية نتيجة التكمس ترويجيا غير القليلة التي مسات العالم، وتلف الغابات استخدام الاراضي في الزراعة، ومكاف، وقد رأينا في المانيا العبر للذائع عن البيئية هو الذي لتخشي الجاعف ليعكم للاداء ونحن في مصر ولد حصارا وتاريخ ومشكلة الصلابة مثلا نظافة لا تليق بمصر.. وكذا تشكر من انتشارها ما لسا رئيس الوزراء.. د. كمال الجوزوي بان يراس لجنة خاصة لبحث هذه الشككة وليجاد حلول فعوية لها، وصدرت عدة قرارات بشأنها منها إنشاء مدائن خاصة للعمامة بعيدة من اربع الصلابة من المساكن لإنشاء مصانع التسمير للفضلات الصلبة والرقية، بحيث يكون لها مائة التصدير وتغير الدوات القمامة الخاصة بمدايل النظافة بجانب الانشغال بتوعية الجماهير



المصدر: الأهرام

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٥

.. وإعلان منطقة شرق المحادي محمية طبيعية

اصدر الدكتور كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء قراراً باعتبار منطقة وادي
محلة شرق المحادي بمحافظة القاهرة بمثابة محمية طبيعية بطريق عليها احكام
القانون ١٢ لسنة ٨٢. ويمنح المستشار طاعت حماد وزير شئون مجلس الوزراء بان
القرار يلزم على ان يتولى جهاز شئون البيئة متابعة الاختصاصات المنصوص عليها
في هذا القانون وكذلك المنصوص عليها في القانون رقم ٩١ لعام ٩٤ كقصاص ومحمية
البيئة. ويتولى محافظ القاهرة الاشراف على اتمام الترتيبات اللازمة لحراسة منطقة
وادي محلة باعتبارها محمية طبيعية.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٥

هزام من الأشجار الخشبية لمنع تلوث القاهرة

كتب - عبد الهادي تمام:

قرر الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة وضع خطة لومبة تشترك فيها جميع الهيئات والمؤسسات المعنية بالبيئة لزراعة حرم طريق الأوستراد بعرض ٣٠ مترا بالأشجار الخشبية وأشجار الجازوزينا لتكون مصدات وحزاما أخضر يحمي القاهرة من المنطقة الجنوبية على أن يكون المشروع من منطقة كوبري الخوانسي حتى منطقة جدوان وأن يكون تحت إشراف الحي المختص ويبدأ مع بداية موسم زراعة الأشجار. جاء ذلك خلال الجولة للبلدية التي قام بها المحافظ والتي شملت مناطق طريق الأوستراد وملاح سالم، والسيدة عائشة والأبنوب والطم والراي. وقرر المحافظ فتح شارع المرور البيه بشارع ملاح سالم بمنطقة أبو السميد والسباط ومنطقة مساكن شركة العدي بجهار حيلة للسماكة لتخفيف الازدحام من طريق ملاح سالم ويخضع هذه المناطق مروجاً وتجميع حراسة أمنية على جانبي أبو السميد للحفاظ عليها وحتى تكون دافعا في صورة جبالية، وقرر المحافظ وضع خطة لإعادة تخطيط وتطوير مناطق ومنطقة اللطام بدراسة إعادة توسيع محفل اللطام من القاهرة مروجيا ثم تترك للمحافظ مشروع تطوير كورنيش الهضبة العليا بالطم والتي يتم تسميته الجبل مروجية وصل مسطلي عريضة لحماية كورنيش الجبل من عوامل التعرية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٨/١/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والعسكري لم يكن ذلك الاتفاق والرسمين
وبناءً على ذلك للحميات باستخدام
الخدمات المحلية للخدمة ووضع للخدمات
الخاصة من كل منطقة والبناء مسارات
العرض واستراتيجيات وكلياتها ومراكز
استخباراتية ومراكز مخابرات للحميات
مستقبلها ومراكز سلسلة من الخدمات
والخدمات من مراكزها واستخبارات
الخدمات التي تدير في كتيبة الفرقة
لوحدة الحفظ يمتد في العام الأول
تتخذ لوائح البيئة في جيل طلبة خاصة
للخدمة التي تقع داخل الخدمة المصرية
لما استمداد للخدمة الجارية جنوباً وذلك
الخدمة المستقلة والتي تمثل طبيعة
الخدمة لجيل طلبة لهذا يدعو إلى ضرورة
أن توجد مسير والخدمة في جيلها
لما أصبح هذه للخدمة خاصة بالخدمة
خاصة أن الخدمة المصرية يفتقروا في
العام الأول والأخير البحث عن أية موارد
للخدمة الأولى والأخيرة والخدمة الخاصة
وهذا التوجه داخل الجيش القوي والخدمة
هذا الهدف خاصة أن يوجد هناك جيل
ليس وهو جيل مشترك بين حدود الجبهة
وتكثر به الجبهات والجبهات الخاصة
والحفاظ من جيلها سوف ذلك كل عام
محتاج لخدمة من أجل الحفاظ على موارد
مصر الجارية والاستفادة للخدمة منها
بكل الطرق التي تديرها على الحياة
الطبيعية تلك للحميات.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٨/١/٢٥ التاريخ

نوال الخضر

● طالبت السيدة ثالثة مكرم عبيد ووزارة البيئة من وزير الداخلية إسماعيل سليمان بتوفير توافر لتأمين الكسارات والقوالب لحين الانتهاء من خطة التكال والتطوير وإيجاد مكان يجعل وإنشاء نقطة شرطة إرفاق عمل لكسارات في إسماء لوف التلوث الثقيل الذي يتزايد كل يوم.

● غدا تفتتح وزارة البيئة محطات رصد التلوث الهوائي لتجديد القاهرة ولأول مرة معرفة حجم ونوع وكمية الهواء الملوث من الرصاص والأتربة العالقة والتي تسجلها المحطات الأمريكية وغيرها ٦٦ محطة بالقاهرة الكبرى وكذلك الأكاسيد الكربونية والكبريتية والأزوتية والتي تسجلها المحطات الأمريكية وغيرها ٧ محطات بالقاهرة الكبرى.

● ينشئ مآرس وأبرياء هلال جامعة حلوان ثنتين من محطة الخفاقة والبيئة وأنها على التقنية المستخدمة والمروعة القوية. الإلتزام وتواصل الأجيال. صرح بذلك د. حازم أحمد عطية الله نائب رئيس جامعة حلوان لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

● د. زينب عبد القواب وكيل كلية الصيدلة جامعة حلوان تجرى دراسة على ألف طالب من طلاب المدارس بمنطقة حلوان بخصوص نقص عنصر الحديد في الدم ومدى انتشاره فيها حوض البحر المتوسط ومن ناحية أخرى سوف تشجع كلية الاقتصاد للتراب برنامجا غذائيا للأطفال للمريض نقص الحديد.

تحت لوفقة على هذا المشروع الذي يختلف ميزتها ٢٥ ألف جنيه في اجتماع مجلس جامعة حلوان لشؤون البيئة برئاسة د. حازم عطية الله استجابة لنداء مصلحة البيئة عرضت وزارة البيئة على الدكتور كمال الجنزوري تحويل وادي بحيرة البحار إلى مخصص ومصر قرار رئيس الوزراء رقم ٤٧ لسنة ١٩٩٩، بأعمال وادي بحيرة شرق المعادي محمية طبيعية وتلك بعد تحديد خط الطول غربا وجنوبا وخط العرض شرقا وشمالا، ويغطي القيام بأعمال أو تصرفات أو أنشطة تضر أو تلحق الضرر بالبيئة الطبيعية. فلا تال أو إلحاق أو للتوث أو لبناء أو شي طرق في الوادي الذي تربط بحيرة بالبحر المتحجرة شرقا لرئيس الوزراء ووزارة البيئة ومبروك لعماد والطوبى على البيئة من سكان المعادي وجمعية مدني الانجاز التي تشترك بأشواط علمي وفي صحت.

● تفتت الجمعية المصرية لخريجات الجامعات بالاسكندرية لقاء مهم للنشر الوعي البيئي لللامي للدارس بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية ووزارة البيئة.

وصرحت الأستاذة لوريس نصرى رئيسة الجمعية بان الجمعية تهدف إلى الإهتمام بقضايا البيئة والتوسع في إقامة الزعن الأخضر بالمدارس وأماكن وجود الأطفال الضحايا.

● أعلن نوبى بلير رئيس وزراء بريطانيا عن مساندة لجنة لحماية المياه من الأتربة في الصين وأنه سيقوم بالصالات مع الأجهزة البيئية البريطانية والأجهزة التابعة للاتحاد الأوروبي بشأن وقف عمليات التجارة غير القانونية.

من المعروف أن لمناطيل المصنوعة من هذا الفراء تجاع في أسواق لندن وفرنسا وإيطاليا وهونج كونج والهند باسم خيالية.

وقد قررت السلطات الصينية عند التفتت التي يتم اصطيادها وقتها كل عام حوالي من الثنين إلى أربعة آلاف ثبير. ويتم تهريب ثلها في عظمين. وتبينه مغاليل عظام الثمور التي تدخل في الصناعات الدوائية التقليدية.

ويؤكد الخبراء أن القضاء من النوع التقليدي تواجه خطر الانقراض في غضون العشرين سنة القادمة.

● في إطار التعاون المصري - الهولندي المشترك في مجال البيئة قام ماهر الجندي مصادقة البحيرة ورواند لاونج سفير هولندا بقاءها هورندا ومرش ونفقة للتطوير البيئي لبحيرة البحيرة والتي شاركت هولندا بالمشاركة في التمويل لغنى في إطار التعاون الإنمائي مع مصر ببلغ ١.٥ مليون جنيه مصري وفي إطار التعاون البيئي وتشارك أيضا هولندا في مشروعين الأول بخطة ترعة عبد الحام بيوتق لتكرو وللخاص من مختلفات الصلبة وإنشاء عيادة خاصة للرعاية الصحية بالمنطقة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الحياه... والتعصر

في الحقل الكبير الذي حفرته وفود ١٦٥ دولة لثقافة قديمة التعصر والتأنيث، تحت رعاية الأمم المتحدة بالسنغال، كانت منطقة المياه تسيطر على شواطئ ومخاضات الرمق أن التعصر أصبح له أكثر من أنه على تغيرات المناخ، و التذوق السيبولوجي والمياه بكل أشكالها مما أدى إلى زيادة مساحات التعصر، ولم تقم الأمانة العصور، ومحاولات التعصر العصور، ولا الأجراس التي تدق في غياهب القارة أن تتسمع مدد سكان القارة الأفريقية ولم تراء أنهارها، وسخونة ترابها الصحراء اللون التي تفيض بالخشب والقارة تفيض بنهار عظيمة، ونيل من أعلى أنهارها، نهر الكونغو الذي يبلغ ١٤٠٠ مليار متر مكعب وتبلغ نهر النيجر الذي يفيض بـ ١٢٢ مليار متر مكعب ويسيل في الزيمبابوي ومحتواه ٤٠٠ مليار متر مكعب وإلى بعد ذلك نهر النيل ويخزن في مجراه ٨٩ مليار متر مكعب ولا ينكر أحد أن القارة لديها رصيد من الأراضي الزراعية يكثر تلك مليون فدان صالحة للزراعة تحول إليها الآن في زراعة مروية وليست مطربة ومع ذلك فإن الجفاف يمنع الحياه في منطقة الجفاف التي تقسم نهر القارة في منتصف الجنوب لغربي منطقة مداري الجدي والسرطان وكما يصرح نائب رئيس البنك الدولي في مؤتمر بالسنغال بأن ما تم رصده من مليارات الخلفه للتعصر في إفريقيا تجاوز الخمسة مليارات. إرثتها بنود الأخيرة والأجهزة والاتلات والبراسات والأبحاث والطبقات وفساد الأثر.

والترام تروح بخسار تحمل في ٤٧ مليار دولار بالسنغال في بوركينافاسو انخفضت مناصيب الأمطار في الشمال عن الجنوب والمناخ تفسد لوزة الأمطار بالتكاميرون ونيجريا وأحاديون وتضطر أزمة التعصر على نيل القارة وإثبات المتاجر بينما المهاجرون تركوا الأراضي التي على والجنوب، ويح بها يتأكلو سلعهم لؤلؤهم بأن هناك ثلاث نول من أربع في إفريقيا تعاني من الاضطرابات والتعصر، وهناك غابة بولندا العليا عرضها ١٣٠ كيلو مترا تم تحويلها بسبب الأمطار وتعصرها وبعث هذه الترام هي التي بلغت

وزير بعثة لافونسيا مندوب مجموعة الـ ٧٧ إلى لجانبه بأهمية طرح التشفافية من نول الأطراف لدعم مكن وقوى والتعامل من نول منير الحقل الكبير، ماذا تتكلم لعل مشكلة التعصر؟

● قالوا بدون سلام لن نحقق إفريقيا شيئا ذا قيمة

راصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٥ / ١ / ١٩٩٨ لل نشر والخدمات الصحفية والمعلومات

افتتاح شبكة مراقبة جودة هواء القاهرة غذا

كتبت - سالى وفالى:

تتبع السيد نادية مكرم حبيب وزيرة الدولة للشئون البيئة غذا (الغذاء) شبكة مراقبة جودة هواء القاهرة الكبرى من محطتين المراقبة منتطقتى المنصورة ودمياط للتحقق من تلوث الهواء بالتعاون بين الحكومة المصرية والوكالة الأمريكية للتنمية الدولية.

والدات وزيرة البيئة أن الهدف من إنشاء الشبكة هو الحصول على معلومات دقيقة لتحديد المناطق شديدة التلوث وتحديد مدى كفاءة الأنشطة المختلفة الجارية تنفيذها للحد من تلوثات الهواء. وأشارت إلى أن مشروع تحسين هواء القاهرة الدول من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية قام بإنشاء خمسة أركان بمنطقة المنصورة يستهدف الأتيا برسيمون والمصلحة الثانية بحدائق لم الطبخ وعما جزء من شبكة محطات لواءها ٢٦ محطة إرادية جودة الهواء. وسوف تقوم الشبكة لتي تم الانتهاء منها بتجميع البيانات الخاصة عن الرصاص والجسيمات الدقيقة العالقة بالهواء. وأن الهدف الأساسي من مشروع تحسين هواء القاهرة الكبرى هو وضع ضوابط للحد من ملوثات الهواء التي تترك على الصحة العامة.



المصدر: المساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٥

أميران عربيان يتحايلان.. لصيد الغزال في مطروح جهاز البيئة يطلب تدخل رئيس الوزراء

مطروح - محمد الصبيح
بدأت منذ ساعات الفلأه عربية خليجية يتلصحا أميران دولة في صحراء مطروح لصيد الغزال وطائر الحبارى، وذلك بالتحايلا على قانون البيئة.. ودعوات للجهات الأهلية العاملة في مجال حماية البيئة.

تضم الفلأه ١١ مرامتا خليجية في « سيارات مجهزة ومعمم » صغير، وقد استقرا برعش البين العارفين للمنطقة.. وتتوجه الفلأه إلى مناطق حيالة وعلى الشمس يتر فراك ويتر القاص وينقش طيلا للتصريح للمرور للأميرين ومنه ١٥ يوما.

اتصلت « المساء » بالكتور محمد إبراهيم نائب رئيس الإدارة المركزية لحماية الطبيعة بجهاز شئون البيئة فأكد أن الأمرين سبق أن تكلموا بكلي للسياسة الصحراوية لكن تم رفض طلبهما حفاظا على الحياة الفليدية من الإبادة.

قال إن جهاز شئون البيئة

علم أن هذه الفلأه حصلت على تصريح من إحدى الجهات يسمح لها بالتواجد في الصحراء وتم إرسال مكرة للكتورى فليدة مكرم صيد زريعة الفلأه للبيئة فالتصت الزريعة بالجهة التي أصدرت التصريح بالفلأه ومنع أي تصاريح أخرى لشكل الصحراء تحت أي مسمى.

أكد أنه تم إصدار مكرة عاجلة لبيد للكتور كمال الجنزلى رئيس مجلس الوزراء لأمدران ليرى بمنع السياسة الصحراوية حفاظا على البيئة وما قبل من فزال ويكر ويكرات خليجية.

طلعت « المساء » أنه يوجد الآن ١١ الفلأه خليجية تقومان بالصيد بمناطق سيده والبحر الأحمر وتضم الفلأه ٢٠ سيارة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

[illegible]

خالد مبارك



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/١/٢٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جامعة القاهرة تشارك في المشروع القومي للرصد البيئي

كتب - محمد حبيب:

فصمة العامة والانتاجية البيئية رائدة
تم تركيب محطة رصد داخل المدينة
الجامعية ضمن شبكة الرصد الإقليمية
ويقدم الفريق البيئي برئاسة الدكتور
يحيى عبد الهادي بجمع العينات
وتحليلها وجمع البيانات كما أعان رئيس
الجامعة أن النتائج الأولية أكدت أن
مستوى تلوث الأحياء تعود إلى مناطق
الرصاصة المنتشرة في بعض مناطق
القاهرة الكبرى وأن نوعية مياه الشرب
بالقاهرة الكبرى وسلامة خطا ترصد
وتركيزات ضئيلة تال بصفة عامة عن
النسب التي تعتبر خطورة بالصحة
الإنسانية وأشار إلى أن الامتحانات التي
تتاح للمشروع القومي من خلال التعامل
المتجدد لدى مركز الحد من التلوث
البيئية بالجامعة .

أعلن الدكتور فاروق اسماعيل
رئيس جامعة القاهرة أن للجامعة
تشارك مع جهاز شئون البيئة
وتقوميل من هيئة للإساعات
الندمائية في وضع المشروع
القومي للمعلومات البيئية وبرنامج
الرائدة والرصد البيئي في القاهرة
الكبرى والتي مناطق الجمهورية.
ويركز على المناطق الصناعية
والسكانية والعضوية. ويتولى
فريق بحثي من أستاذة الجامعة
مركز الحد من التلوث البيئية
عمليات الرقابة والتسجيل
والتحليل للتلوث الهوائي
وأشار أن هذه المبادرات تتم في إطار
خطة الدولة لتحسين البيئة والتنمية
الترامسة للحد من التلوث على

٤١٤ / الى انتي!

مع احترامي للذكورة دانية مكرم عبيد
كوزيرة مجتهدة، وتقديرى لجهودها
كمسئولة تحرص على نقاء البيئة حماية
لنا.. إلا أن سكان حلوان مازالوا يحلمون
بنظرة رعاية منها، لانقاذهم قبل شم
الحسيم، من إيمان... شم الأسمنت!!
عبد النبي عبد الباري



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جليسة الماعز

من أهم المشكلات التي تواجه امهات الماعز الجبلية في سوريا مشكلة رعاية اطفالها والقيام بهامها الاخرى كتوفير الغذاء والحيث مما تحتاج اليه من اصلاح وهو ما يتطلب منها ترك الصغار لفترة من الوقت . ومن اسوأها في التعامل مع تلك المشكلة المبددة ، اكتشاف لثان من الباحثين بعد معالجة حياة الماعز الجبلية ان الامهات تلجأ الى التعامل مع هذه المشكلة بأسلوب يشابه تماماً لما اعتاد عليه في عالم البشر وهو استخدام "جليسة" لصغارها حيث تتركهم مع عذرة اخرى من القطيع وتذهب لفترة من الوقت ثم تعود لتقدم هي بزيارتها اطفالها وابناء العذرة الاخرى . وهو ما يؤكد ان حياة القطيع تقوم أساساً على فكرة التمازج بين افراده ولكن تبقى مشكلة اخرى هي ان الصغار تلتقي لرحيباً من العذرة الجليسة وان كانت تتعرض لمساكبات من جانب الذكور الذين عادة ما يرفضون وجودها بصورة عذرائية .

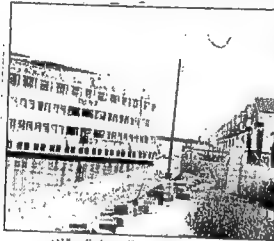




المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

توقف العمل بوحدة معالجة الصرف الصحي بمركز شباب الزهور بسوهاج وزارة السياحة وافقت على المساهمة.. ووزارة البيئة تعلن أسفها؟!



أحدى الموانئ السياحية تلقى بجوار ندى الزهور

مركز شباب الزهور بمدينة
سوهاج والذي يعتبر من
المسروعات السياحية الرائدة التي
تم تنفيذها في الفترة الأخيرة
كملتس لإنهاء المحافظة وأحد
الإماكن الحضارية لاستقبال
السياح الأجانب نظرا لموقعه
المتميز وسط النيل بالرغم من قرب
الأنهاء من أشكائه إلا أن عدم
البدء في إنشاء الوحدة للمعالجة
للمصرف الصحي يهدد بتعطيل
تنظيمه واستفادته به.

الدواء أحمد عبدالعزیز بكر
محافظ سوهاج أكد في كتابه
للكثورة ثمانية مكرم عبيد وزيرة
شئون البيئة أن الدكتور يوسف
والى نائب رئيس مجلس الوزراء
وزیر الزراعة واستصلاح
الأراضي وافق على تخصيص
جزيرة وسط النيل بمدينة سوهاج
على مساحة خمسة أفدنة لإنشاء
مركز شباب الزهور عليها بعد أن
كانت هذه الجزيرة تمثل خطرا على
البيئة بجمع النفايات. وقد
سأهمت المحافظة والمجلس الأعلى
للسياحة والرياضة والصندوق
الإجتماعي للتنمية ووزارة الإسكان
في إنشاء البنية الأساسية للمركز.
وحرصا على سلامة أفدنة قامت
المحافظة بتكليف شركة هونسن
بمعالجة أسبوط يعمل بإسناد
لإنشاء وحدة معالجة لمعالجة

خصصا من استثمارات صندوق
الخدمات السياحية والبيئية خلال
العام المالي ١٩٩٨. فوجئت
المحافظة بكتاب الدكتور ميتس
عمر اهدم عبد الجليل الرئيس
لتنفيذ اجهز شلون البيئة بأنه
نظرا لظروف المالية الرهينة ولنفس
الوارد المالية المتاحة في الوقت
الحالي ونظرا لعدم توضيح مدى
تعايق قرار رئيس مجلس الوزراء
رقم ١٩٩٨ لسنة ١٩٩٨ في شأن
معميات جز النيل كما أنه لم يتم

كصرف للمصفي بالجزيرة
وطلب المحافظة في نهاية كتابه من
الوزارة الموافقة على مساهمة وزارة
البيئة بمبلغ ٢٥٠ ألف جنيه في
إنشاء هذه الوحدة للمعالجة حرصا
على سلامة البيئة والحفاظ عليها.
إلا أنه في الوقت الذي ورد فيه كتاب
للكثورة ممنوح بالإنشائي وزير
السياحة بما يفيد موافقة الدكتور
كمال الجنزوري على اعتماد مائتين
وخمسين ألف جنيه لإنشاء الوحدة
للمعالجة لمعالجة الصرف الصحي



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تخصيص مولانة مالية حتى الآن
المصرف منها على جزر نهر النيل
للنهوض بها بيشياً ، حيث إن
القرار صدر في آخر العام المالي
السابق ، لذلك يؤسفني عدملبية
رغبة المحافظة في توفير المساهمة
المطلوبة في الوقت الحالي .
هذا في الوقت الذي قامت فيه
المحافظة بإرسال قرار رئيس
مجلس الوزراء بشأن الحميات
الطبيعية والجنول للمحقق أدنى
يوضح أن هذه الجزيرة (جزيرة
الزهري) ليست محمية طبيعية
وكذا الدراسة التي تم إعدادها
بمعرفة مركز الدراسات
والاستشارات الهندسية بأكاديمية
الهندسة بالسيوط وخطاب الهيئة
القومية لآباء العرب والمصرف
المصري لأرسل للإدارة العامة
لحماية النيل بالسيوط والذي يقرر
أن هذا النظام . الوحدة للمحجة .
يتفق مع الأسس الفنية الخاصة
بأعمال المصرف المصري وليس
لدى الهيئة مانع من اعتماد هذا
النظام .
ومازال العمل مستمرا في إنشاء
الوحدة للمحجة لمعالجة المصرف
الصحي بمركز شيبلي الزهري في
التنظيم مساهمة وزارة شكون
البيئية

محمد مطاوع علام



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٨/١/٢٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إصابات الجسم
الحادة الناتجة
عن البيئة في
مؤتمر بشرم
الشيخ

تبدأ يوم الخميس القادم أعمال المؤتمر العلمي الرابع للتعليم الطبي المستمر بالاشتراك مع الخبراء الخدمات الطبية للقطاعات متعددة التخصصات بشرم الشيخ ويشارك فيه عدد كبير من الأساتذة بطي عن شرمي . وصرح الدكتور محمد الشافعي مقرر المؤتمر والأمين العام للتعليم الطبي المستمر بأن المؤتمر يناقش عددا من الموضوعات خاصة الإصابات الحادة بالجسم الناتجة عن حوادث البيئة والإصابات الكيميائية والسموم القموية والاصابات الناتجة وفقر الدم التكميلية لاصابات الأطراف والمسام.

وأضاف أن الأساتذة المشاركين في المؤتمر سيقومون بمناقشة الحالات التي تتطلب مهارات خاصة والجراحات وذلك بمستشفى شرم الشيخ المركزي بالتعاون مع الدكتور بهاء المجرى مدير عام الشئون الصحية بمحافظة جنوب سيناء .



المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٦

السرفيس.. بالغاز الطبيعي!

ردود فعل حول قرار محافظ القاهرة بإلزام السرفيس بالعمل بالغاز الطبيعي
السائقون:

اجراءات التحويل مكلفة ولا توجد محطات تموين كافية
المحافظ:

الهدف حماية البيئة من التلوث وصحة الإنسان من المرض

يبدو أن الجهات المسئولة عن تنظيم السرفيس في القاهرة بدأت في تنفيذ خطة واضحة للتخلص من جميع المشاكل التي تسببها هذه الفئة من السيارات ومن خلفها فئة من السائقين تسببت في فوضى مرورية لا مثيل لها في القاهرة. فقد جاء القرار الحاسم للكتير عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة بإعطاء مهلة مدتها ٢ شهر لسيارات السرفيس للتحويل للسير بالغاز الطبيعي بدءاً من الجاز والبنزين الملوئين للبيئة وذلك بعد أن اكتت عمليات الرصد اليقضى أن عوادم السيارات وصلت في العاصمة إلى أخطار الحد المسموح به عالمياً.



المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١٩٩٥/١/٢٦

تحقيق محمد عبدالسلام

هذه القضية التي نسميها بشكل أدق:

فوجئنا به

أحمد عبدالعليم سائق سرفيس يقول إن قرار تحويل السرفيس للسيور بالغاز الطبيعي فوجئنا به ولم يتكلم أحد مع نقابتنا قبل إصداره.. وهو يكلفنا عيا ساليها شهديا حيث نحتاج لأكثر من ١٠ آلاف جنيه لتحويل السيارة بالغاز الطبيعي لمن أين لنا هذا المبلغ الضخم في ظل انعدام شهرة تحويلها للبلوك حتى الآن نحن على سياراتنا.

ويقول متولي محمود - سائق سرفيس - إن المستأجرين قالوا إن هذا القرار يهدف لتحويل سيارات كان تلك مصحوبا لماذا سيارات السرفيس تمديد ٢٢ وهل نحن فقط الذين نلوث البيئة؟ لماذا لم ينطبق هذا القرار على تريبسمات النقل العام والميني باص وسيارات الحكومة والسيارات للأكبر.. لهذا نستخدم البترين والسيارات مثل باقي السيارات؟ ولماذا يتم التعامل معنا كأننا درجة ثلاثة رغم ما نلعبه للمواطنين من خدمات؟.. ويقول عبدالفتاح زيهوم سائق سرفيس: أنا لثني التاكسيات التي تحمل بالغاز الطبيعي تف في طرير طوية بالساعات أمام محطة الباصية للتموين وذلك حتى نلعب بتحويله لتبوية للغاز الطبيعي.. وبالتالي هل تم تحويل محطات توين تكسي لسيارات السرفيس قبل صدور هذا القرار ويقول إن المحطات المالية لا يمكن إطلاقا أن تستوعب سيارات السرفيس الحالية وإلا فكل هذا القرار

وإذا كان هذا القرار المبرور الهدف للحد من تلوث البيئة من كثرة السيارات إلا أنه سرب يحقق أهدافا أخرى منها عدم السماح بالتوزيع أو سير سيارات السرفيس للتهالك والتي لا يصلح تحويلها للسيور بالغاز الطبيعي مما يخلص العاصمة من آلاف السيارات المتراكمة التي تلوث كثرة أحوالها في الطريق لحدوث اختناقات مرورية.

وقد سبق هذا القرار لخلق للسرفيس قرارات تنظيمية أخرى للأسف لم نر لها أي تأثير باستثناء قرار حلاء سيارات بلون مسودد هو الآنق النجلى والابيض..

أما القرارات المتعلقة بالقبض على مالها البلطجية من جامعي والكافرة وتوفير الرقابة الأمنية والمردية من المواقف فلم نشعر بأن هذه القرارات خرجت لمجرد التمثيل.

.. والضحك إن يلتك سالكو السرفيس حول القرار الأخير المتعلق بالتحويل للغاز الطبيعي ولا يطبقونه واسيما أن أموالهم بدأت تتعالى مستكركا هذا القرار وبدأوا ومن دعمهم من أصحاب المصالح في إرسال الشكاوى لجميع الأجهزة التنفيذية والشعبية بهدف الضغط على مساهمة القاهرة للرجوع من قراره أو له الدولة لصفحة لهم لفترة أطول حتى يعطوا فرصة للسيارات أن يتسوه في وعاء الضمان!

وإذا كنا نريد قرارات تحويل جميع السيارات سواء سرفيس أو هبشة نقل عام أو سيارات خاصة للسيور بالغاز الطبيعي حماية للبيئة فمن حق سائلي السرفيس أن نستمع لآرائهم في

مصرع للغاية.

مصري هؤلاء

ويقول حمدي الأسدي سائق سرفيس هناك آلاف من سيارات السرفيس القديمة والتي يعمل عليها

سائقون بسطاء ويعملونها ماركات مرموقة أو كالتراكم، وهي يصعب تحويلها للسيور بالغاز كما هو مصير هذه السيارات وما هو مصير من يعملون عليها ليلفقا

على أميرهم وأولادهم ؟

[.....] أما للمواطنين الذين يسيرون في ثوب البيئة أو أوما في السرفيس ثوبا قديم رأى آخر.

معتز عبدالصمد - صاحب - يقول إن تلبية البيئة في مصر تحتاج اقتضائهم جهود جميع الأجهزة المعنية وأن يتم تطبيق القرارات التي تضمنهم بجدد شديد

ويدين تهاون لأن المصلحة مختلفة بسمعتها بيجلانا .. ومن هذا فارتنا تشجع قرار محافظ القاهرة بتحويل السرفيس للسيور بالغاز الطبيعي لما يطلع من هذا الحكم للوسائل من سيارات السرفيس من تلوث جو أصبح يهدد سلامتنا ويؤذي للعديد من الأسراني المستعيرة والصرفانية .. ويخيف إن القرار كان ينبغي أن يشمل مسائر السيارات سواء الأجرة بقوامها أو السيارات الخاصة.. كذلك سيارات النقل الكبيرو لأن جميع هذه الوسائل تنتج عنها سموم تهدد صحة مواطني العاصمة.

قرار حاسم أما تسيير فؤاد طلبة ليعتدل إن



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٥ / ١ / ٢٦

هذا القرار الحاسم يهدف لتحسين البيئة وكان من الأفضل أن يشمل جميع أنواع السيارات وليس سيارات السرفيس وحدها.. ومع ذلك فهو بداية طيبة ويجب تعميمه بعد ذلك والأهم من هذا كله أن يتم تطبيق القرار بحزم شديد ويدين تهاون الآباء عملياً لتجديد تراخيص السرفيس فلا ترخيص إلا للسيارة التي طالت القرار..

يرى مسعود طه - اصحاب حرة - أن هذا القرار سوف يزدى الخسائر لسير الآلات للسيارات التي لا يمكن تحويل محركها للغاز الطبيعي مما يخلق أزمة التزود بالوقود ويواجه الثوث الهائل.. ولكن لنا تساؤل هل سيتم منع سير هذه السيارات في القاهرة فقط أم سائر المحافظات؟

وما هو مصدر أصحابها الذين يرتزقون منها في حالة توقفهم عن العمل.. يوافق هاني أبو السعود - مهندس على قرار محافظ القاهرة ويقول يجب أن يتم التوسع في محطات التزود بالغاز الطبيعي أولاً حتى تجدد الآلات للسيارات التي تعمل للغاز مكاناً للتزود منه حيث إن لمحطات الصيانة لا يمكن أن تكون جميع سيارات السرفيس..

أما جمال عبد العظيم - موظف - فخلص الناصفة من قولها الجوى كلاك سوف يخلفها من السيارات القديمة والمتراكمة ولكن يجب أن يتم مساعدة سائقي السرفيس في دفع تكاليف تحويل سياراتهم للغاز الطبيعي عن طريق تسهيلات هذا المبلغ أو إرضاعهم من أي بنك

حلول جذرية الدكتور عبد الرحيم شحاته

محافظ القاهرة وصاحب هذا القرار يؤكد أن قضية البيئة في مصر لم تعد في حاجة إلى انتظار ويجب أن تضع الحلول الجذرية لها وأنشأنا أن لدينا قانوناً للبيئة أو تم الالتزام بتطبيقه لصالحنا كثيراً من مشكلاتنا.

ويضيف أن القاهرة أصبحت تفتقر بهولها للملوث الناتج عن عوادم السيارات وبالتالي فإن هذا الموضوع لا يمكن أن نتركه بدون حلول ومن هذا اتجهنا لتحويل السيارات التي تعمل بالبنزين والسيارات المحمل بالغاز الطبيعي ويبدأنا بالتدريج في محافظة القاهرة حيث ارتد خطا شاملة لتحويل اتوبيسات هيئة النقل العام والتي نأس للعمل بالغاز الطبيعي ولحق برنامج زمني محدد وتم قطع شوط كبير في هذا البرنامج.

أما اتوبيسات الجديدة التي تتعاقد للمحافظة على شرائها لبيئة النقل العام فستتطلب أن تعمل بالغاز الطبيعي. ومن هنا فإن السرفيس - والكلام للمحافظ - لا يمكن استثنائه من هذه الإجراءات ولا سيما في ظل ماينتهه من تلوث جوي كبير يهدد صحة المواطنين وسلامة البيئة.

تسهيلات

ويؤكد أن هناك شركات تقوم بتحويل السيارات للغاز الطبيعي بتسهيلات كبيرة تشمل دفع مبلغ مقدم مع تسديد المبلغ الذي لا يزيد على ٥ آلاف جنيه وقر مبالغ سيبدأ جداً بالخدمة السائقة الذي يشترى سيارة سرفيس جديدة بتكلفة من ٢٠٠ ألف جنيه.

ويشير د. عبد الرحيم شحاته إلى أن شركات الغاز الطبيعي سوف تتوسع في افتتاح محطات تزود لواء في مختلف المناطق لخدمة السرفيس وبشهره من السيارات التي تحمل بالغاز الطبيعي وأن هذه الخدمة لا تشمل مشكلات.

ويوضح المحافظ فكرة مهمة مؤكداً أن إجراءات عملية لبيئة ومواجهة التلوث الجوى لا تقتصر على السيارات فقط بل جميع أشكال التلوث مثل مساحيق ومخارق الغبار ويطبق للمصانع والمخازن التي تعمل بالبنزين وروث الديوك والغاز والمساكن وغيرها وأن جميع هذه الفئات تم تخطيط الإجراءات لتتسبب فيها.

المصدر: آفریقا

التاريخ: ٢٧ يناير ١٩٩٩



● ● ● الكليية
القالية بكرم عبيد
وزيرة شكريون
الهيئة اعنت
شعروها للمح
التسبيخين
الاشترك مع
الجنة القومية
كالكلة للذين
برضا يمتدو
السيد نقيب
الاطباء. تتسمن
والخطه ومنهد
كميون جنية
تعزيزانية خلال
صرح بهذا لاجد
امم عام الجمعية
الذين
نصر ومقرر اللجنة
لما التفتين.



الصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ١ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حزام أخضر حول قنا لحماية من التلوث

قنا - من يحيى توفيق :

والق الدكتور كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء على تخصيص ٥٠ ألف جنيه لمحافظة قنا من صندوق للخدمات الاجتماعية والتنمية للمساهمة في إنجاز خطة التطوير لإزالة التلوث وبذلك يتم على طلب المحافظة صفوت الحكير من السيدة نادية مكرم عبيد وزير الدولة لشؤون البيئة .

وصرح المحافظ بأن تم الانتهاء من إنشاء ٤٦ حديقة بمرکز المحافظة على مساحة ٢٠ ألفا و ٧٠٠ متر كما تبنى الآن الدراسات اللازمة لإنشاء حديقة علمية على مساحة ٦٠ فدانا بحديقة قنا على طريق قنا - سفاجا الممراتى بكتلة خديما بطول ٢٠٠ ألف جنيه تمثوى على مساحات غشراء وطرق والشجار وشجيرات وإزهار حورية وسورخارجى ويقام به محلات للشباب لمصلحة المدينة من مأكلا وحديقة للتل مزودة بمكينة ولعب أطفال وركبة صناعية وشرح مبنى لمثل المدينة .



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٤

بشاعة الاستعمار

كرسي اليونسكو للطاقة مشروع ناجح متعطل !!

الهيئة ثم تطبيقه بنجاح كما تم تقديم تقرير برنامج "تطوير ترشيد الطاقة بمعهد الدراسات العليا والبحوث وتم اعداد ثمانية دورات للتدريب ١٢٠ من اعضاء هيئة التدريس بكلية الهندسة ومعهد الدراسات العليا والبحوث على احدث الطرق لحماية وترشيد الطاقة كذلك تم تنظيم دورات للتدريب ٢٥٠ من البعثين والمهندسين في الصناعة في مجالات ترشيد الطاقة وذلك بالتعاون مع كل من هيئة ترشيد الطاقة بوزارة البحث العلمي وذلك فائت انجازات المشروع ماكان مخططا لها. كذلك فإن من أهم انجازات المشروع إقامة معمل للمحيطات للطاقة وتطوير معامل قياس الانبعاثات وترشيد الطاقة بكلية الهندسة ومعهد الدراسات العليا والبحوث وبمعدنا بأجهزة حديثة ومعامل متحركة تم وصول بعضها وتدريب الكوادر عليها وإنشاء مكتبة الطاقة بمرکز المشروع والدراسة الشاملة على شارات الأبحاث المسراري وتزويد تكاليف تقابل التزاماتهم تلك الدراسة قد بلغت مصر إلى أول الصف في هذا المجال . وكان د إبراهيم عبدالجليل أستاذ الحالي لجهان شئون البيئة أحد الباحثين الرئيسيين فيها، هذه الدراسة هي إحدى مخرجات مشروع كرسي اليونسكو بجامعة الاسكندرية برئاسة ا.د عصي كحسبي كما أن أجهزة قياس الانبعاثات للسيارات بدأت تسلك إلى كلية الهندسة وقناة ويدن سابق أنذار توقف المشروع منذ نوفمبر الماضي فهل هي أسباب اذرية أم شخصية ؟

اليونسكو للطاقة بهندسة الاسكندرية واستطاع أن يحصل على تمويل يقدر بنحو نصف مليون دولار من فنلندا وبرنامج الأمم للتشجيع بعد جهد حثيث استمر لمدة سنة . وقد تمكن خلال توليته دخل للمشروع من وضع برنامج كامل للتدريس علم الطاقة والبيئة في كلية

لأسباب غير معروفة تعطلت أنشطة مشروع استناد كرسي اليونسكو للطاقة بجامعة الاسكندرية منذ نوفمبر الماضي وحتى الآن هذا للمشروع الذي أسسه منذ عشرين شهرا الدكتور يحيى المصري مهندسا أول شئون الطاقة البيئية بمرکز البحوث الفنلندي واستاذ كرسي

سهيلة نظمي



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٤

مشروع لحماية البيئة من الكثبان الرملية تنفيذ بقرتي الخرطوم والجديدة بالوادي الجديد

الدولى هي التي تقوم بشمول هذه المشروعات. وأشار إلى أن كلية زراعة أسبوط تقوم أيضا بتنفيذ مزرعة على مساحة ٧٠ فدانا بقرية بدوا بنظام الري الحديث تم زراعتها بأنواع من القمح العالية الإنتاج كما تم إنشاء شبكة ري حديثة على مساحة فدان وچار الآن تسجل التربة لتحسينها وتصل تكلفة هذا المشروع إلى ٥٧٠ ألف جنيه كما تم تنفيذ الكلية بالتعاون مع محافظة الوادي الجديد مشتل نخيل على مساحة ٥٠ فدان بتكلفة ٥٠٠ ألف جنيه لزراعته بأنواع جديدة من الفسائل النخيل إلى جانب الأصناف الحالية بضعافه الإنتاج من الفلح وتضخيم ثمر النخيل في الأراضي الجديدة بقرى الريمين وقرى العوينات.

حسين همدى



علمان شامبين محسن جامع

الخضيرة والشجار النخيل لحماية القرية. وأضاف أنه يتم تركيب شبكة ري حديثة في قرية الجديدة على مساحة ١٠٠ فدان وكذلك تم تركيب الطلمبات وإنشاء امواض لري مياه الجدي حيث تبدأ الزراعة بها في أول فبراير القادم وأوضح أنه تم تخصيص مبلغ ٨٠٠ ألف جنيه لحماية هذه القرية من الكثبان الرملية. وأضاف د. محسن جامع أن وزارة التعاون

تتخذ محافظة الوادي الجديد بالتعاون مع كلية الزراعة جامعة أسبوط مشروعا لحماية البيئة في عدد من المناطق المعرضة لخطر الكثبان الرملية للمشركة في قرتي الخرطوم بمرکز الخارجة والجديدة بمرکز الداخلة.

أعلن ذلك عثمان شامبين محافظ الوادي الجديد وأشار إلى أن تكلفة هذا المشروع تصل إلى حوالي مليوني جنيه.

وأوضح الدكتور محسن جامع لمصرف العام على المشروع والاستلام بكلية زراعة أسبوط أنه تم تخصيص مليون و٢٠٠ ألف جنيه لوقف الكثبان الرملية التي تتعرض لها قرية الخرطوم بالخارجة فهد تم الانتهاء من حفر بحر مياه بمسح ٣٥٠ مترا وتم عمل التجارب الأولية على تثقيبها وهي تثقب نزعامة ١٥٠ فدان بمصدات الرياح كالاشجار



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٧ / ١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مواقف

ما هذا التلوث؟

- بيع مساحة أمريكا غابات والبقع مغطى بزجاجات البيركا
- لماذا نفسح من التلوث الذي..
- لسجين إلقاء القذبة والتفجيرها وموتها لحققت
- التلوثات هي التلوث المسمي
- سواريتا ليست هي القلعة، ولكن مهابتها
- نحن لا نرى بين السيارات والماء ولكن جريدا الفوارج من الرصيف
- كذبة أن تصرف النجسين مع أن كل الفوارج والبيوت ملوثة
- عندما نطوّل فلان إلى في قلبه على لسانه - نغمد دخان السجائر
- المبيجارية هي كفن نخفنه في أحضاننا نفسا منسأ
- لهوة ومبيجارية أن تمرق حياكه من الناجمين
- المقطوع للزراعين هو الوحيد الذي لا يستطيع أن يذخر
- أحد أسباب منع النجسين أن يكون خطي رجال السياسة قصيرة جدا
- الرجل السياسي هو الوحيد الذي لا يفسح من التلوث لأنه يتكلم نون أن يأخذ نفسا
- إذا استعمر التلوث في الزيادة لمسؤول يكون في استعظاكه أن لطمى على لسان
- تلوث الهواء كلمتنا عندما نحب، نلوه نحن عندما نكره
- التلوثات هي الاستعاضة عن دم الهواء التلوثا
- قال الشاعر القديم من لم يمت بالسيف مات بغيره - يصفه ذلك
- أنت لادخن سيجارا وإنما أنت تحرق قلبا ولسد رثا.. وتكسف عمرا
- كان المرحوم علي أمين يقول إنه يشغل سيجارة من سيجارة لعي يوار الكبريتا
- هناك نوعان من التلوث أشق بالسيارة أن تستخدم الحجارة أو الحصى وقواتنا
- أكبر جريمة في هذا الزمان: اغتيال نهر النيل بالمواد الكيميائية والخبواتات الملوثة.. وأسبوت على ذلك
- أعظم مكان للزبالة الطبيعية هو الذي يضم عطنيرات الأولاد من مختلفات الصواريخ وسفن الفضاء.. وكلها تدور حول الأرض

أنيس منصور



المصدر: صباح الخير

التاريخ: ٨ حزيران ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



٦ مليون جنيه .. لمحاربة التدخين

كتيب - هنادى بشارى:

مرح د . حمدي السيد نائب الأطباء في المؤتمر الصحفي الذي عقد الأسبوع الماضي بتلبية الأطباء أن ثمانية مكرم عبيد وزيرة البيئة خصصت مليون جنيه لدعم نشاط اللجنة القومية لمكافحة التدخين بالتنسيق بشروط للتدوير بنصف المبلغ لمشروعات الشباب وبيوت الله ونور الأيتام إلا أن الجهاز المركزي للمحاسبات اعترض على قيام جهة غير حكومية [تلبية الأطباء] بتوجيه مساعدات لجهات حكومية . فقررت وزيرة البيئة أن تتكفل وزارة البيئة بدلا من تلبية الأطباء بمائتين ٥٠٠ ألف جنيه على حملات محاربة التدخين بالفيديوهات و ٣٠٠ ألف للمويل مشروعات الشباب فضلا عن ٢٠٠ ألف جنيه لإعانة بيوت الله ونور الأيتام ..



الصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ٢٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة تسهم في تجميل وترميم المباني القديمة

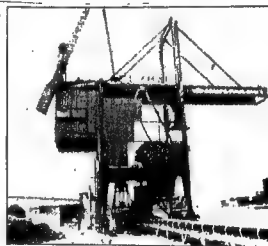
* تدرس نائبة مكرم مجيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة مع محافظ القاهرة الدكتور عبدالرحيم شحاتة تجميل وجه القاهرة وذلك بإزالة المباني القديمة وتجميل المباني والحارات والتباني الحكومية الخطة على الكباري خاصة كوبري ٦ أكتوبر، كذلك نقل منطقة القواشير بمصر القديمة والكسارات التي تلوث سماء القاهرة.



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/٩/٢٨

مصنع للأسمنت يشير أخطر قضايا البيئة في بورسعيد المصنع حصل على ترخيص قبل توافر ضمانات الأمن.. كيف؟



المصنع، هل هو للأسمنت أم طاحونة بغير فلوكة.. من يصمم ويصنع؟

تحقيق محمد أبو الشهود

• وهو الأثرى بأحوال محافظة
والأمن على صحة مواطنيها .
أن يعترض ويبدى لهيئة
الاستثمار مبرراته بعدم
الاستمرار بالقامة مثل هذه
المشروعات الضارة.

• وأيده زميله محمد أبو
القامس وهو أيضا صاحب خبرة
في رئاسة البلديات لمجلس
الفسال إن من حقه إفساح
التخصص بترجيح لاطع لصحة
الإنسان التي يرى بها الرئيس
مبارك قراره فكان منها قراره
بإتخاذ وزارة البيئة.

• وحضر وكيل المجلس على
الأولى من أن خطر التلوث يحوم
حول حقل ترسيب النفايات
ويهدد البناها وإذا ما كانت هيئة
الاستثمار ضريفة في اتخاذ
القرار فإن مصلحتها هو الحفاظ
ببورسعيد وأقاليمها وليس المجلس
إدارة المنطقة الحرة ومن ثم
فلا يرى هنا بورسعيد.

• أما المهندس مصطفى نخدت
فكان تحذيره هو الآخر إضافة
إلى مجموعة أخطار فقل إن
أكبر محطة كهرباء في مصر
موجودة بجوار للمصنع وهو ما

لقرار المجلس من الطرف الذي
يذكرها حسام إن رجال الجمارك
في منفذ «السوق» يهربون من
للمصنع دائما كانوا يهربون من
عملهم خفية (صايفته)؟
• والجديد في المخالفة هو ما
قاله المهندس إبراهيم أبو الكوك
عندما نبه إلى أن هناك قرارا من
رئيس الوزراء يمنع إقامة مصنع
للحديد والكمبيوتر إلا على
مساحة ٣ كيلو مترات من الرى
منطقة سكنية.

• وكان هناك الأثرى هو
الوحيد من بين أعضاء المجلس
الذين أثاروا بالاعتراض على هذا
القرار الجماعي عندما قال إن
الأرض تملكها هيئة الاستثمار
فلا يستطيع المجلس سحبها.

• بينما استدعى محمد
الشمس رئيس المجلس خبرته
الطويلة في إدارة المجلس
ولما فقه عن الوثائق للطلبات
عندما أجاب بأن المجلس من حقه

أحدث مشكلات البيئة في
بورسعيد فصرها مصنع
لأسمنت أبني عام ١٩٨٠ على
الحرف الجنوبي للمدينة ملاصقا
للحقل الجمرى في موقعه
بمخلفها وأصبح الآن مجاورا
أحطة تغذية مياه الشرب ومطلا
على المنطقة الصناعية الجديدة
التي تضم صناعات غذائية.
أيضا فالمصنع في قلب
التخطيطات الموحدة لإنشاء
منطقة سكنية لأكثر من مائة ألف
مواطن والمصنع الملق بعدم
عناية من إدارته وجرت
محاولات نجحت في تجديد
الترخيص لإعادة تشييده مما
أثار مخاوف أعضاء المجلس
الحلى الشعبي وتمسكوا لذلك
الحالات كل منهم يقدم أدلة
على مخاطر تشغيل المصنع.

• المهندس محمد حسن قال إن
المصنع يفتقر بعدد ٢٠ ألف
سعة تقمىم حاليا في المنطقة
ومشروعات الألف مستفلا.

• وبنسبة مدح النبي إلى أن
فارق الصلابة بين المصنع والأرب
عمارة مستحقة لا تزيد على ٣٠٠
متر والمصنع لم يلتزم بتركيبة
فلان.

• وضيف عباس كذلك إن من
بين أسباب إغلاق المصنع أن
لولا أنصاب بالفلل محطة إلقاء
ثم إنه من المصعب الإبقاء على
المصنع في موقعه الحالي حتى
لو نزلت بالفلاان حيث إن خاماته
تجذب بالتلوث خلال نقلها إلى
المصنع عبر القناة المتفرعة من
مياه الميناء. ويتساءل هل
حيث فلاان مصانع حلوان
شبراخ عن المنطقة؟

• أما المهندس حسام الحديدي
فهو ينشأ من إعادة مناقشة
الموضوع بعد أن حسبه المجلس
الحلى الشدي عام ١٩٨٥ بقرار
إغلاقه باعتباره من صحة نصف
مليون مواطن أهم من تشغيل
٢٠٠ بورسعيدى وأشار ياسف
إلى أن إغلاق المصنع كان
مشكلات غير البنية وليس تنفيذ



المصدر: الأهرام

للتشـير والخدمـات الصحفـية والمعلـومات التاريخ: ١٩٩٩/ ١ / ٢٨



محمد النشاصم الحمدي

يلقى المشروع من اسامه
● وفي مواجهة الحملة كان
المصنع رايه. أعلن المسئولون
عنه بمقابلة بان للمصنع ليس
إنتاج الأسمت وإنما هو
طاحونة يخلو من الأفران التي
ينبعث عن اطرافها الحجر
الجيري والطفلة غاز ثاني
أوكسيد الكربون وبخيرة وأتربة
وبخان في عناصر التلوث. فهو
أي للمصنع. مجرد طاحونة
كليتيك وهي خاصة بتليفة تخطيط
بالجيس وتعي في اكياس وريانية
وإنتاجها يتم داخل بوابل مغلقة
ومزودة بالفلان. أيضا لمعالجة
نقل خامات الكليتيك نظيفة
ومعدات التخزين مؤمنة
بالضوابط التي امر بها جهاز
مسنون اليمنحة التابع لوزارة
والمصنع. كما يقول المسئولون
عنه. أي قلب حزام واق من الف
شجرة كبيرة ومساحات خضراء
واسعة ويوفر ٢٠٠ فرصة عمل
وحصل بالفعل من مجلس إدارة
المنطقة الحرة على قرار بتجديد
الترخيص كما تشارك في تشغيله
الخبرة الفرنسية عالية الكفاءة
من خلال شركة عالمية متخصصة
في هذا النوع من الإنتاج ومن ثم
فلا مجال لخلوآب ثواب
بوسعيد.

● وكان الضباط عادلا
وموضوعيا أعنت محمد النشاصم
رئيس لمجلس إدارة جماعي بدعم
لتشغيل للمصنع إلا بعد موافقة
مصلحة من جهاز شئون البيئة
التابع لوزارة البيئة مع تطبيق
الحظر على جميع المصانع التي
يشغله شلوغها في تلوث البيئة.



حتى لا يفقد البحر الأحمر أعظم مقوماته

ضرورة تدخل رئيس الوزراء لإخضاع أراضي الهيئة التنبؤية السياحية للتخطيط الطولي

مطلوب التنسيق بين الهيئة ووزارة البيئة حفاظاً على القومات الطبيعية للمنطقة

عشرة ملايين جنيه ولكن ماذا كانت كمية السيول مائة واكثر من مائة هذا الخشوع يهدهد سخطاً لئلا يلى اعلى يتوجه حتما الى اماكن مسجورة لا تكون بها قرى سياحية أخرى أو تجهى الى مواقع شاطئية مسجورة التعريف منها ومال ومكرات هذه المناطق من طريق البحر تركه ظليها تافراً بيئياً حاداً بالمشقة. كيف تم تخصيص هذه المساحة لئلا لا تتسبب على شياخ استثمارات خضراء

كما تم تخصيص مساحة أخرى مائة بالقرب من خليج أبو اللخارج وبالتحديد عند الكبار ٢٢ جنوب القرية واثبت عليها قرية سياحية كبرى أيضاً رالى القلعة لوجى، اصحابها ينام ضلبي هذه القرية يتنصق بمنطقة غنية بالاشجار للرجانية ما يشي بان التنمية دخول وخرج للشباب السياحية فى ضلبي هذه القرية أو لإقامة مريتا ربما عند قرية رواد هذه المنطقة على التزول إلى مياه البحر

كما يبحث فى القرى السياحية الأخرى فلكل في تعمير هذه المستعمرة الرجالية وإخراج كمية كبيرة من الكمال الصغرى لئلا يمتلئها الكائن الرجالي أيضاً مرتكبا بذلك ضرراً بيئياً قدره خسائره بأكثر من ٧٠٠ ألف دولار وقد اكتشف للحافظ سعد أبو ريدة هذه الخللقة المارغة وأحال صاحبها الى المستشار جواد العربى الكاتب العام - زائلاً- التخطيطات لئلا ين صاحب هذه المنطقة لم يسبق له اعداد دراسة بيئية واقتى يجب ان تكون اعد شروطا للتخصيص وهذا على على عدم التنسيق بين الهيئة ووزارة البيئة وه ذات الكثيرة تاركة مكرم عبد وزير الدولة لشئون البيئة بوزارة هذا الترمع وأعتبرت من دعمتها للامرار البيئية لئلا تحقت بمنطقة خليج أبو اللخارج عموماً بلا ألت بذلك التخصيصات التى تتطرس بم طبيعة المنطقة.

ومن جهة أخرى اقام المسئولون بتخصيص خليج أبو اللخارج ناسه أو الأراضي التى تحيطه مباشرة استثمر أو اثنى رغم ان هذا الواقع من القومات الطبيعية الجمالية بالمشقة وكان من الأجدر ان تترك هذه المساحات كمساحة عامة بسطيد من بيئتها مركز سياحى متكامل وتوجه التخصيصات الى المساحات التى تقع داخل المنطقة الصحراوية الى هذا الترمع اذا كانت المنطقة تقتضى إنشاء قرية أو قرىتين بهذه الشروط واليات كما علمنا ان هذه تخصيصاً لدم أو الى طريق لذلك الى المساحة التى تقدم مرسى هاب جنوباً وهذا الطريق يضرب الرسى الجيهى لاجد لئلا يستفيد منه مئات الكشاشات السياحية العاملة فى مجال سياحة السفارى التى تنظم فى الجزر البحرية لياه البحر الأحمر من الأجر لن يترك هذا الرسى ايذا القرض ويستفيد منه الجميع فى ظل اذكرة الدولة بلا من امكانه بواسطة شركة واحدة أو مستثمر يبيع لان قطاعات الطبيعة وهذا الترمع للميز لا يقلل أهمية من للصياات الطبيعية

تشهد محافظة البحر الأحمر مخلفات صارخة فى تخصيص الأراضي السياحية خارج كبريات المدن والادبية لهيلة التنمية السياحية لقد قامت الهيئة بعدة تخصصات اخيراً لإقامة مشروعات سياحية كبرى لتلاشد للدراسة والتخطيط للبحرين من أجل الاستخدام الاصل للارض وأهميتها للحفاظ على البيئة والمقومات الطبيعية للمكان بما يضمه من خلجان بحرية وشعاب مرجانية ومكانات بحرية تاركة تعد من أهم عوامل الجذب السياحى. اذا تطلب التكتوى كمال الجيزوى رئيس الوزراء والتكتوى مموح الفيلانجى وزير السياحة بالتدخل القوى ووضع الأسس الخصمية الطبيعية لعلايات التخصيص فى الأراضي التابعة لهيلة التنمية السياحية ومحافظة البحر الأحمر.

أولاً يؤكد ان جميع الأراضي الواهبية لدايمى البحر مباشرة ليست مساحة لائمة ادى سياحية أو فائض سياحية أو غيرها من المشروعات. حيث ان هناك مساحات عرفت ملا القدم بناتى محروم مخزات السيول الجارية وبالطبع اذا ما استقلت فلان استثماراتها معرضة للقيت عليها المشروهاه يمكن ان تعرض موارد الهيئة الطبيعية للخطر وهذا ما ينطج على المساحات المجاورة للناطق للشباب للرجانية وهناك خلجان طبيعية لا تال اعتمدها عن المحيات الطبيعية لذلك يجب الا تمت فيها عملية التخصيص وهناك حاجات مستغنية سرف تارخصها الظروف تستدعى عدم الاطلاق فى التخصيصات حتى لا تستبدل كل الاشكالات بين يوم وليلة.

ولكن رغم كل هذه الحقائق الشاذة قام المسئولون بهيلة التنمية السياحية بتخصيص مساحات مائة فى مواقع ما كان يجب تخصيصها اذا تطلب بالغة ترمع الإزعاج فى التخصيصات الأخرى التى تمت وما سرف يتم تخصيصها فى أراضي الهيئة حتى لا تتجاوز عدة مشكلات مستغنية يهدهد يصعب ملاحها، ويتطلب فى المنطقة المجاورة لطريق أبو اللخارج بين مدينتى القردفة وسفاجا إذ رافق المسئولون بهيلة التنمية السياحية على تخصيص مساحة تدير بالاف الأمتار لائمة قرية سياحية كبرى عليها علما بان جميع أراضي هذه المساحة ليست سوى مزرع السيول وقد عرفت بهذه الخاصية منذ الاقدم وجدتها صبور الامصار المستعمرة ولكن لالاسك التبت هذه القرية وتكلفتها الملايين وان كان صاحبها اذ اترك خطورة موقع قرية واحتمال تعرض مائتها الى أى وقت لكثرة السيول فلكل فى طريقة ظا أو يتجها منه بقلها قارىة على ان تتيب مخاطر السيول للحملة فقام بطرح خلق كبرى بيهية الترمع هذه القرية مع وضع التبين لاقام ايذا الخشوع لالاسك وتكلفت هذه الصلحة حتى الآن أكثر من.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ٢٨/١/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عرفات على

وأخيراً تأتي عمليات التخصيصات المقترحة دون حد أقصى للساحات كمثال صارع حيث يمكن لشركة استشارية واحدة أن تحصل على عدة ملايين من الأتار في الساحات الشاهلية الميزة التي تطل على البحر مباشرة وهذا ما حدث فعلاً جنوب القصير ومثال مرسى علم فمن هذه الشركة التي ستقوم ببناء اللابن من الأتار ومن مسجود لافا وأن حدث ذلك للساحات تقتصر عمليات التخصيص على الأراضي الشاهلية دون الالتقاء بكل ما يمكن إلى استغلال الساحات التي يشق الصحران والتي تضاف أميتها وأسماءها بعد تخصيص واجهاتها العلة على البحر مباشرة وبالأز لا يتم الأعلان عن بيع هذه الساحات أمام الجميع للتوسعة الخاصة للمستخدمين المستقبين وبما يطلق مجموعة من الأفكار المختلفة في عملية استغلال هذه الساحات وفي تم الوضع في الاعتبار الحاجة الاستراتيجية التي ستفرسها القرب لبعض الساحات التي يجب أن تكون مطوية الدولة ورئيس مبارك في لعدة وزارات المحافظة دعا إلى ضرورة ألا يكون تخصيص الأراضي للشاهلية على حساب الأراضي الخلية العامة يمتدح الصحران لتحقيق هدف الاستخدام الأمثل للأرض.

تضع أمام المستويين بجهة تنمية السيلة هذه التساؤلات ونحن نذكر تماماً أن ٢٠٠ من الساحات التي تم تخصيصها في أراضي القدية السياحية مازالت بكراً ولم يفتح لمصنعيها في البناء عليها بعد وبالتالي الشك في مراجعة هذه الساحات والتأكد فيها وتصويب ما يحتاج التصويب منها فائدة تماماً لأن مصلحة المستثمرين وأندية وزارة السياحة محسنة بضرورة وكفا تهدف إلى وضع أسس قوية تخدم النشاط السياحي



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٩/١/١٩٩٨

٢٨٠ فدانا بالقطامية لنقل الأنشطة الملوثة للبيئة

كتب - عبدالهادي تمام:

أعطى الدكتور عبدالرحيم شحاته محافظ القاهرة فتحة لعملاء التمويل اللازم لنقل الأنشطة الملوثة خارج ككتلة السكنية وفقا للبرنامج الزمني والخطة القومية لهذا القرض وأشار إلى أنه تم تخصيص ٢٨٠ فدانا بمنطقة القديس السخنة بالقاهرة لنقل الأنشطة الخاصة بالمحال والمزبلة وإصلاء أصحاب هذه المحال والمزبلة عنصف مساحة معظمهم المالية جاء ذلك خلال اجتماع للجلسة التنفيذية للمحافظة واقتضى للجلسة الإجراءات اللازمة لسرعة تنفيذ هذه الأعمال واتخذ القرار بالتمويل الخاص بنقل الدخول إلى منطقة القديس بمعنى يدور وأشار إلى أنه يجرى حاليا دراسة إعادة استخدام هذه الأراضي التي سيتم نقل الأنشطة منها حسب احتياجات كل منطقة بما يتواءم وبأمانة للبيئة. وكلف المحافظ دكتور إبراهيم سلامة بتشكيل لجان فنية لتنفيذ أعمال تطوير ساحل ومداخل القاهرة الجديدة. وقال أنه تقرر البدء في تنفيذ أعمال تطوير كورنيش النيل من شبرا حتى حاور.



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/١/٢٩

وزيرة البيئة: أجندة خضراء لمصر للقرن ٢١ ٧ محاور للسياسة البيئية المصرية في الأعوام القادمة

أعلنت وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الوزارة تعمل على وضع أجندة خضراء لمصر للقرن ٢١ لمواجهة التحديات البيئية التي تواجه مصر وتحقيق الدوازن بين التنمية وصحابة البيئة. وقالت أن هذه الأجندة تستند إلى ٧ محاور رئيسية.

وقالت الوزيرة أن التحديات البيئية التي تواجهها مصر كالزيادة لمل أمعها تراكم المشكلات البيئية على مدار ٤٠ عاما مما يتطلب تنفيذ خطط قصيرة الأجل وأخرى متدرجة لحل هذه المشكلات التراكمية. وتزاور استثمارات تقدر بـ ١٧ مليار جنيه حتى عام ٢٠٠٤ لإعادة التفاعل البيئي للصناعات القائمة. واتشاء بنية معلوماتية مبنية على شبكات لرصد البيئي. وبناء كوابر مؤهلة ومجهزة لإدارة البيئة في الصناعات والأنشطة المختلفة. وزيادة الوعي البيئي بين الجماهير لتغيير السلوكيات الخطأ تجاه البيئة.

وأضافت الوزيرة أن أهداف هذه الأجندة للخضراء هي إشغال البعد البيئي في جميع السياسات والخطط

والبرامج الاقتصادية وصحابة وتنمية الموارد الطبيعية والبيئية والتأثير البيولوجي والترات التفاضل وخفض معدلات التلوث الحالية للحفاظ على الصحة العامة والارتفاع بوعي الحياة.

وقالت الوزيرة أن المحاور السبعة التي تعتمد عليها السياسات البيئية في مصر لرسم خريطة بيئية جديدة في القرن ٢١ هي: تعميق الشراكة على المستوي الوطني والاقتصادي والوطني وتحقيق قانون البيئة وتنمية للصحة الطبيعية ودعم القدرة المؤسسية لجهاز البيئة وبرمجه والمحافظة. ودعم أنظمة الإدارة البيئية المتكاملة وتفعيل اليات الاقتصادية السوق في مجال حماية البيئة.

وأضافت الوزيرة أنه يجري الإعداد لتطبيق عدد أنظمة الحوافز المالية للمشروعات التي تهدف لحماية البيئة ومنها الإعفاءات الجمركية لعدة مكافأة التلوث والتكنولوجيا صديقة البيئة. وإسلاء مزايا عمرانية لمشروعات الاستثمار في مجال البيئة.

وقالت الوزيرة أنها تركز هذا العام على تنفيذ مشروعات لحماية نهر النيل من التلوث والصرف الصحي. وإحسين نوعية الهواء بالقاهرة وإعلان مدينة العاشر من رمضان مدينة صديقة للبيئة وإنشاء قاعدة معلومات بيئية تعتمد على شبكات لرصد نوعية الهواء والبياء الساحلية.

وقالت الوزيرة أنه من الصعب حل جميع المشكلات البيئية في مصر خلال سنة أو سنتين ولكنها تحتاج إلى عدة سنوات نظير أن عمل كل يوم لإزالة مخاطر جديدة لحل تلك المشكلات للتراكم.

وقالت الوزيرة أن الشراكة هي إحدى سمات عمل الوزارة في المرحلة القادمة سواء الشراكة المحلية بين الزارات وبين جميع فئات المجتمع أو الشراكة للمصرية الأجنبية لمساعدتنا في توفير الدعم الفني والمالي لتنفيذ مشروعات البيئة ونقل كوابر جديدة من الشباب العرب لدفع العمل البيئي في مصر أمدخل القرن ٢١ يلة.



المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة: نقل الأنشطة الملوثة البيئة خارج الكتلة السكنية تنفيذ حاسم لبرنامج إزالة التلوثات على النيل



كاتب: محمود شاكر:

قرر الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة ابعاد الخطر في عمليات التلوث البيئية بأحياء القاهرة خاصة في احياء المنطقة والور وبهاية الجاويين وتقرر عمل نظام يومي اتابعة الاشغالات في الشارع والرصيف ومراجعة بيانات المواطنين في المناطق العشوائية للقرى ازلتها وتواكب وحدات سكنية للمستثمرين المستحقين فقط. واعلن المحافظ انتهاء الجراسات نقل الأنشطة الملوثة البيئة خارج الكتلة السكنية ومراجعة مناطق الفواخير بمصر القديمة ونقل

للبيع خارج القاهرة وفيه في عمليات نقل السايك والمستنمات للزراعة بالمواد القاهرة خارج الكرون السكني. وكلف المحافظ خلال اجتماع المجلس التنفيذي للمحافظة دكتور ابو حسيب نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية باعادة تخطيط للزراعة بمشغل وسفاري منطقة السيدة نفيسة وعمل لائقت ارضية توضع لائقت الركبات لكن نخل ونخل وسفاري سيارات من شارع مجري الميون حتى السيدة نفيسة. وتقرر تشكيل لجنة من افرار الاملاك والهيئات لصبر الاراضي الفضا للزراعة للمنطقة وبمعا مساحيا للاستفادة بها. كما تقرر البدء في تطوير منطقة مصر القديمة وتشكيل لجنة لنية لمصر الاشغالات بمصر مجري الميون وازالة التلوثات للزراعة عليه وتقرر وحدات سكنية بمحلة الاسحاب المشي والاكواخ واعادة تطوير المسور مساحيا.. كما كلف المحافظ اللواء محمد اللذين رئيس حي غرب القاهرة بالتوسع في سلطات الانتظار للسيارات للزراعة علي الزحام للزراعة واعادة تخطيط وتطوير منطقة ما سبور والفتاويون وشارع البلاد وميدان عبد الكريم رياض بعد رفع كالة الاشغالات من منطقة وسط المدينة. كما طالب بمصر العروش بمناطق معروف وشبابيون ونقل اللزق للمدينة منها في المناطق الصناعية وحموي القاهرة وانتار اصحاب العروش للزراعة لكون ثقليا. وطالب المحافظ بتنفيذ برنامج ازالة الاشغالات والتلوثات على النيل وعمم التلوث مع العاملين وقرر اعادة تخطيط وتطوير مناطق القاهرة من الشمال والجنوب الغربي، والتركيز على احياء المنطقة والارة والرصيف بجميع المناطق.



المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١ / ٢٠

الدكتور كمال الجنزوري يفتتح غابة سرايوم للأشجار الخشبية بالإسماعيلية الغابة على مساحة ٥٠٠ فدان وتروى بمياه الصرف الصحي المعالجة

ضبط على
ومن الغابات التي قامت الإدارة المركزية
للتشجير بإنشائها لتلبي الهدف غابة السادات
بالمقمية - غابة الأصفر - غابة قنا - غابة أبو
رواش بالجيزة - غابة الخارجة بالوادي الجديد -
غابة جنوب سيناء غابة إلفو بأسوان - بالإضافة
إلى غابات الصداقة التي تروى بالمياه العذبة
في مناطق وادي النطرون بالمنصورة - والوادي
البارغ والجيزة - وجبل الزيتة بالفيوم - غابة
توشكى.

ويتم الإدارة المركزية للتشجير مشاتل جوي
ونجمة إبراهيم بالجيزة - الهيلتون والمك الصالح
بالقاهرة - قبادور بالمنوفية - قلوب بالقويسية -
سمود بالغربية - هيا بالشرقية - سوق بقر
الفيش - انوبارية والتوبارية الجديدة بالجيزة -
البدري بأسوط - أبو قرقاص بالمف - مشل
الوادي الجديد ومشل توشكى ومشاتل إنتاج
الزيتون بالفيوم وتقوم هذه المشاتل بإنتاج
شلات الأشجار الخشبية وتوزيعها للشباب
الخريجين والزراعيين المهتمين بامتلاك رزمة
وقد قامت الإدارة المركزية للتشجير باستيراد
اصناف جديدة من اشجار الخشبية لتجربة
زراعتها تحت ظروف المصرية ومنها اشجار
الكينا المعروفة بالأهوجى الأفريقى وتستخدم
في صناعة الاثاث واشجار البطم وتستخدم
منتجاتها للأراض الطبية ومكافحة الآفات
والشجار الجافوقا ويستخرج منها زيت
التنزل واشجار الحور المقاوم للحشرات واشجار
البولونيا سريعة النمو واشجار اللوز لخرقة
بدان القز واشجار السرو الأبيض وتتميز
بجودة أخشابها.

قام الدكتور كمال
الجنزوري رئيس مجلس
الوزراء يرأسه الدكتور
يوسف والى نائب رئيس
الوزراء ورئيس الزراعة
وإستصلاح الأراضى
والاستثمار طاعت حماد وزير
تسكون مجلس الوزراء



والمناصرة ثالث أيام عيد الفطر المبارك بالاحتفال
بالغابة الصناعية للأشجار الخشبية على تروى
بمياه الصرف الصحي للمعالجة من محطة
سرايوم الصرف الصحي بمحافظة الإسماعيلية
وتبلغ ٥٠٠ فدان ومصرح د. منوح رياض رئيس
الإدارة المركزية للتشجير بوزارة الزراعة بأن
الإدارة تهدف من إنشاء الغابات بجوار
محطات الصرف الصحي للاستفادة بالأشجار
بمياه الصرف الصحي الفائضة بعد معالجتها في
رى هذه الغابات وذلك لتكثيف نسبة الخثول ،
وحماية البيئة المحيطة بمواقع المحطات وتلبي
الحشيرة وعملات التشجير للتقليل بالإضافة
إلى الاستفادة بالأشجار الناتجة في صناعة
الأشجار والآلات مما يساهم في توفير الأخشاب
للمصانع وتقليل نسبة استيرادها وكذلك فتح
الجال لخلق فرص عمل جديدة.

ويرجع تاريخ إنشاد الإدارة المركزية للتشجير
للمواضع إلى يناير ١٩٩٨ حيث قامت بإنشاء
محطة توليد كهرباء وشبكة رى بالتنقيط وثلاث
صوب وطريق لربط الغابة بطريق الإسماعيلية
السويس الصحراوي وبدأت زراعة الغابة
بالأشجار السرو الصنوبرى في يوليو من العام
الناضى ويجرى حاليا الإعداد لإنشاء كهرباء

خميس البكرى - نهال شكرى



قرارات محافظ الجيزة حبر على ورق

الخدمات العامة وحظائر الخنازير تهدد حياة المواطنين في المنطقة وسط الجيزة والبراجيل

حياة المواطنين في المنطقة وسط الجيزة والبراجيل

الجيزة - حسن مصطفى

تدولت قرارات المستشار ماهر الجندى محافظ الجيزة إلى حبر على ورق وأصبحت حبر قاذف لا تنفيذ هذا ما يؤكد القرار رقم ٩٨ لسنة ٦٩٠ والذي أصدره المحافظ في ٨/٢٧/٩٥ ويمنح على تلك تصاميم الأسماء وحظائر الخنازير من مناطق التمتع في البراجيل وسط الجيزة لأن في منطقة شبرلمات بجوار مكتب محافظة الجيزة حياة في مائة الفائة على الوحدة المحلية المختصة اتخاذ اللازم نحو تنفيذ توصيات لجنة الطيات النظافة والتجميل وجاء في مائة الفائة بديل بهذا القرار من تاريخ صدوره

تقارير

ويقال مسمى البهراش أن الحشرات والقوارض أصبحت تهاجم في كل مكان فهي منتشرة بكثرة وسط جبال الأسماء وتتسلل إلى المنازل ليلًا مما يهدد حياتنا. وكانت لجنة النظافة والتجميل بالجلس الذي أحاطته الجيزة قد أعدت تقريراً يوضح مدى خطورة التخلص من حظائر الخنازير واتجاهات الأسماء على مساحات تتدنى مئات الألف في مناطق البراجيل وسط الجيزة والتمتع.

على جميع الجهات المعنية اتخاذ اللازم، نحو تنفيذ الآلة رقم مسمى قوابة العام إلا أن شديداً لم يتم تصديق هذه القرارات وحظائر الخنازير بسبب قلة مستفيديها لها تاريخاً تتكشف من مائة وتصل قوار الحشرات على حماري ذات الأمر زوار أجود الأراضي الزراعية نتيجة حرق الأسماء ويهدد حياة وسلامة المواطنين بخطر الأمراض المعدية بينهم.

خطر

وفي لقاء مع بعض المواطنين للتمتع في هذه المناطق قال رجب عبد السلام موقوف: أنه قرر علينا بصدور قرار يثقل جميعات الأسماء وحظائر الخنازير إلى مساحات شبرلمات فالحال أن الحياة أصبحت التلوث في منطقة البراجيل في ظل وجود هذه الجبال من التمتع ورائحة الخنازير التي لا تلتصق وأصبح أحيائنا في خطر نتيجة حرق الأسماء وسط هبة حيث جعل الأسماء سماء للطف بكلمها مما يهدد حياة لمالكها ويرسبهم للأسماء الأرض المعدية نتيجة هذه الأسماء.

كلام ضالة

دعى إلى طلبة مكتب جامعي من سكان التمتع أن هناك ظاهرة غريبة منتشرة وسط جميعات الأسماء هي ظاهرة الكلاب الضالة حيث توجد أعداد كبيرة من هذه الكلاب تسرق هذه جميعات وتشكل خطورة كبيرة على أرواح المواطنين.

السيارات ولكن يمكن مزارع جمع الأسماء التي تجرفها الدواب حيث يطردون بعرق ما تبقى لديهم من القمامة بعد قوارض وتصفيها مما أدى إلى انتشار الأمراض والأوبئة بين السكان وتلف مزارعهم التي يعلوها الخنازير ككل في مساحات كبيرة تقدر بمئات الألف أما كبري جامعي لقسمه الذين لديهم السيارات لنامهم يتلقون ثياب الكمامات التي في مسمع القمامة في شبرلمات وما إلى ذلك يتم تركه في الأرض تترنح القمامة علما بعد عام.

توصيات

وأيضا تقرير لجنة النظافة بسرعة التقليل للحد من الأسماء وحظائر الخنازير بالمناطق المذكورة واتمام التقليل

لحل حلول المصيف وتجهيز المساكن بطورها كما وثقت حتى لاتتعدى أراضي المصيف يسكن هذه المناطق واتخاذ قرار من لجنة البها والمحافظة بتجديد جهته الأجهزة لتأمين أعماله للمناطق المذكورة كمناطق مصرية البهاية من الأراضي للتمتع.

وبالحق التقرير بإيجاد مكان بديل لهذه جميعات قبل تنفيذ قرار التقليل من الأسماء لصالح جامعي القمامة وحتى إقترانها بين لقاء المصير إلى أماكن غير مناسبة مما يؤدي إلى استمرار المشكلة مع الأسماء في الأسماء بأن يكون المكان البديل في منطقة خارج أروام السراي بعيدا عن جميعات القمامة للقرعة مع تقليل الرافق إلى هذا المكان مع مراعاة ألا

وأوضح التقرير أن أعضاء اللجنة قاموا برصد كميات الأسماء ومخلفات البهراش والحجوان بحظائر الخنازير.

للتقضية مع القمامة على مساحات شاسعة في مناطق التمتع والبراجيل من خلال متابعة ميدانية وكان التقرير أن سلة التمتع الأول في التمتع حوالي ٧ ألفا تقريبا عمارات وحظائر بارعام خمسة وستة طابق حيث أن هذه الممارات ارتفعت ويحيطها جبال القمامة من كل مكان ويعدن المساكن تقع في شوارع تنكس بها القمامة وتجهلها حطير الخنازير.

أوبئة

وأضاف التقرير أن جميعات الخنازير وفي زمام البراجيل وتبلغ مساحات حوالي ١٥ ألفا هـ يتجاهلهم من هذه المساحات لكثرة بركاء سوية عنه ذلك مما يستلزم جامعي القمامة الذين يمكن



تقل المساحة القابلة من ٧٥٠ فكتا حتى يمكن التوسع المستقبلي في هذه المساحة نظراً لزيادة كميات القمامة والمخلفات الناتجة من البيئة وما حولها في السنوات القادمة هذا وقد أوصت اللجنة بأن تكون البديل في منطقة شبراخيت بالقرب من مصنع ومطبخ القمامة الخاص بهذه المنطقة بالمحافظة.

لجنة من المحافظة

كما أكدت اللجنة للشركة للوكالة من الإدارة الهندسية وإدارة البيئة بالمحافظة على أن مزارع الخنازير ملائمة للوكالة السكنية وهي عبارة عن مخطط من المساح والأغشايه وأكدت اللجنة على وجود كميات كبيرة من القمامة يصدر عنها روائح كريهة تؤذي إلى ثوب شديد للبيئة وألقت الأراضي الزراعية وتهدد حياة السكان بالأضرار الصحية وأوصت اللجنة حرمها على حياة السكان من انتشار الأمراض القاتلة بالزلة هذه الزارع من هذه المنطقة بتكليف الإدارة العامة للإسكان بتحديد قطعة أرض مناسبة في المنطقة بعيداً عن التلوث العمراني شهيداً لثقل هذه الأضرار التيها مع تكليف هيئة النظافة بأعداد حملة مكثفة لثقل القمامة والمخلفات وإعدادها خارج الكافة السكنية وذلك بالتنسيق مع الوحدة المحلية لخدمة الإسكان وأعداد برنامج زمني يراعى حتى يلقى سكان هذه المنطقة من الأوبئة والأمراض القاتلة كما أوصت اللجنة بتكليف مديرية الصحة بعمل دوريات مستمرة لارض للبيانات اللازمة على تكرار القمامة لثقل المضطرب والميكروبات التي تصدر منها مع عمل حملات تطعيم لثقل المنطقة ضد الأمراض.

فعل تتحرك الجهات المسئولة بالبيئة لتنفيذ توصيات المجلس المحلي، وإقرارا الاستشار مامر اللجنة بمحافظ الجيزة لحل هذه المشكلة الخطيرة.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١/٢٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورشة عمل لإعلان أسوان محافظة صديقة للبيئة

أسوان من - موفق أبو النخيل:

* شجرة المرجون المعروفة علمياً باسم الباميا وهي من لشجار اليوم النادرة والقرصية ويرجع تاريخها إلى عصر الفرعون سمكت وحدة البيئة بمحافطة أسوان من اكتشاف أحدها على بعد ٢ كيلو مترات غرب الطريق السريع، أسوان أبو سمبل، وأمر صلاح مصباح محافظ أسوان بالحفاظ على هذه الشجرة النادرة وأطلقها شعاراً لورشة العمل البيئية التي تمعدها الشهر المقبل تحت رعاية مخابية معزم عبيد وزيرة شؤون البيئة وبعد لها دعمين الخططوى وشيئة مططان خبيرا لشؤون البيئة. ويتم خلالها إعلان أسوان عاقل محافظة صديقة للبيئة وكان رجلا الاعمال الخطون رياض ويسرى حسن قد لادما للحفاظ بالفكرة لتوحيد الجهود المحلية والوطنية والعالمية ولذاكانها في ملتقى علمى منظم أطلقتها برامج الحفاظ على بيئة أسوان وتتميتها وزيادة السلحاح الخضراء والحفاظ على جزر الشلال الاول.



المصدر: الأنايب - ار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/١/٢١

مراجعة شاملة لأنايب البترول حول الكتلة السكنية بالقاهرة

كتب محمد عبد القصور
قررت تسمية مكتب عميد وزارة البترول بكتلة البترول السكنية لتفصيل لجنة
فنية من خبراء وزارة البترول والبيئة ومحافظة القاهرة لمراجعة كل
خطوط البترول حول الكتلة السكنية بالقاهرة والتأكد من عدم حدوث
أي حدث بها. صرح بذلك الدكتور محمد علام مدير عام فرع القاهرة
الكبرى والقيوم بجهز بكون البنية وأضاف أن شهيد الكيان بالمنطقة
التي وقع فيها الحادث أكدوا حدوث تسرب من الكفة على مدى شهر
كامل مما تسبب في وجود بقعة من البترول. وقال أنه نظر بحت خطف
الطائرات للسكنية من هذه الأنايب لتأكد من وجود فرق طوارئ
عالية للتصدي لأي حوادث قد تحدث من هذه الخطوط.



قمة مصر.. ثروة قومية

بقلم : **عبد الله البتاجي**
رئيس جمعية الخدمات المتكاملة بقرى الجوار

الخدمات (تتألف سميتها من حوالي ٧٠٪ من كمية القمامة وحيث أن متوسط قمامة الفرد في مصر تصل إلى نصف كيان جرام يومياً في الزحف والصرف فإن سميتها يمكن القول أن حوالي ٢٠ مليون كيان جرام من القمامة (٢٠ ألف طن) تتراكم في شوارع ومكاتب مصر يومياً .. ويستهلك أيضا عدة تحويل لدار القمامة - حوالي ٢٠ ألف طن يومياً - إلى أسمدة عضوية عالية القيمة بإجراء بعض للصالحات الحيوية وكذلك القمامة بعض الأشخاص الهامة .. فإنه ينتج لهذا حوالي ١٠ آلاف طن يومياً (بعد المعالجة) تحصل على نصف الكيان) .. ويتركز القمامة الحيوانية من هذه الأسمدة حوالي ٤٠٠ ألف جنيه أي حوالي ١٢ مليون جنيه شهرياً .. أو ١٤٤ مليون جنيه سنوياً .. وبالإضافة إلى القمامة لثاني فهناك الكثير من النتائج الهامة مثل نظافة الشوارع .. وتوفير فرص عمل .. وإعادة عضوية التربة الزراعية المصرية .. نظراً لأن زراعة الحماسيل - والتي تنتج هذه الدار القمامة من استهلاكها - يساهم ضمن العناصر الغذائية .. وروادها هذه الأسمدة العضوية للتربة يساهم عضوية .. وزيادة إنتاجها .. بالإضافة إلى أن تدار هذه الأسمدة العضوية عالية القيمة الغذائية سرياً وبأقل من فرص استخدام الأسمدة الكيميائية .. التي تسبب ارتفاع تكلفة إنتاجها وحدة للسم (نظراً لأن ثمن هذه الأسمدة العضوية عالية لا يقل عن ١٠ أمثال ثمن هذه الأسمدة العضوية عالية القيمة) بالإضافة إلى ما يساهم هذه الأسمدة الكيميائية من أضرار صحية للإنسان .. حيث أن إنتاج هذه الأسمدة الكيميائية يساهم في وجود صور مختلفة من إنتاج مواد جانبية ضارة بالصحة العامة بالإنسان .. فإنة ينتج من فورتها سبعة مكونات أساسية عامة هي : ١- اللثة الضرية - البلاستيك - الرق - الزجاج - لادن - العنبر - البلاستيك (الضربة) - الزجاج - مواد أخرى .. وبالتالي فإنه عند فرز هذه القمامة فورا جيدة - خاصة إذا تم توجيه المواطنين بقرعها القمامة في كبس متظلم حتى في الأماكن كبر الخضر به للخدمات العضوية تتخطى إلى مصنع

حتى عهد قريب كان جامع القمامة (الزبال) أحد أهم أهداف نظافة الشارع المصري من القمامة .. وكانت القمامة سبباً في إلقاء العديد من مخلفات هذه الصناعة حتى أصبحوا من أصحاب الملايين .. وعندما حضر دور جامع القمامة .. يدخل المطبات في هذه الصناعة .. ومع زيادة تعداد السكان بشكل مخيف .. ومع زيادة المطر وبالتالي الاستهلاك - مثلنا في الشوارع للخدمة تعاني من تراكم القمامة في شوارع المدن الكبيرة والصغيرة على حد سواء .. حتى في أرقى الأحياء فقط تدخل شارعها جانبها .. توجد صلا يسر مدوا لأحياء !!!

وهذه مشكلة تراكم القمامة إلى ثلاثة أسباب رئيسية :-

- ١ - عدم وجود مثلث ثابت كبير القمامة بأسمد للكميات الضخمة من آلاف الأطنان (تخرج الكتلة السكنية).
- ٢ - عدم قدرة البنية التحتية للأحياء والمدن على دفع كميات القمامة الضخمة .. نظراً لضعف أو عدم وجود شبكة ميكانيكية كافية لمسحاة نقل هذه الكميات أولاً بأول.
- ٣ - عدم القدرة على فرز .. وتصوير هذه الكميات من القمامة .. وبهذا .. وبالتالي اختلعت الحقائق .. في كل مكان برامتها للكثيرة .. في أكرام القمامة.

الحقيقة أن بيع القمامة الحية - دون فرز ومعالجة - إلى مزارعي البلاستيك والحدائق يسبب الكثير من المشاكل منها فوك التربة بالميكروبات الضارة .. والتي قد تتلام وتتحاير في هذه البنية الجديدة .. وتسبب مشاكل ضمنية بعد ذلك .. كذلك وجود مواد غريبة مثل الكياس البلاستيكية التي تسبب مشاكل في وصول مياه الري إلى جدران البنايات بطرق منتظمة .. كذلك وجود الزجاج والمواد للبيئة الحارة .. مثل أسرار الحلاوة .. وإياديه .. مما يؤدي إلى جرح المزارعين أثناء العمل في الحقل ونقل ميكروبات ضارة البهي.

أما حرق هذه الكميات .. فإنه يؤدي أيضا إلى العديد من الأضرار .. مثلها فيك الهواء الجوى سواد ويكفي التسميد للكثيرين أو بالعازات الأخرى القمامة التي تتصاعد من حرق هذه الكميات .. مما يمرض البيئة للتلوث .. ويضر صحة المواطنين لأضرار جسيمة تصل بعد ذلك على صمد البنايات الطائفة لأملجاء ..

والحقيقة أن القمامة في مصر فورة قومية .. نظراً لوجود نسبة عالية من الدار القمامة (بقايا الأسمدة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٩٩٩/٢/١ للنشر والخدمات المصرفية والمعلومات

الائتمنة المصرفية - مراقبة - وكيس لعموم به باقي للخدمات الاخرى . التي يتم فرضها بوساطة . نظرا لصعوبة فرض هذه الضرائب من السلطات المصرفية .
والأمانة العهد من للمصاحف التحويلية عليها .
وهذا اجبى اكثر لثارة وجوده بالقرارات للتحسين الامروكية . كما ظهر من راية الى راية باستخدام نظرات الشركات الامروكية للخطوة . فنقدم لنا نماذج خلية في الجمال . مكتوب عليها اسم شركة الكريان .
ويظهر . ويكتوب عليها عبارة عمالة للصناعة - RE CYCLING
ان تصنع الامانة بعد فرضها بعد الامانة صناعة الائتمنة المصرفية . يوافق ٧ مصاحف تحويلية اخرى هي :

- ١ - مصاحف الكريان من اوراق الامانة . سواء كراتين بيض للامانة . او الكراتين للصلح . او كراتين الفاكهة .
- ٢ - صناعة بكرة للامانة . سواء عالية الكثافة HIGH DENSITY .
LOW DENSITY .

٣ - امانة تصاميم لكيس الجلاستيك المشدود نفسه على الال .

- ٤ - صناعة بكرة الزجاج (الايض) - الأخضر - البني .
- ٥ - صناعة الفراء . او الائتمنة المصرفية القوسونية من القوس .

٦ - صناعة الراتب والمفحات من الائتمنة بعد غسلها بالبخار وتصنيعها في صورة جميلة .

- ٧ - مصاحف كيميائية وسيطة تقوم على تحويل الحديد الى كبريتات حمض . وتحويل كزك الى كبريتات كزك . وتحويل النحاس الى كبريتات نحاس . وتحويل الالومنيوم الى كبريتات الالومنيوم (كشرب) .

تحويل مغروحات للامانة

لعله يكون من اللطيف هذا المخرج ان يقدم المصنف الاجتماعي للخدمة بالانقلاب مع وزارة البيئة . وتحويل الجمعيات الامنية العاملة في مجال حماية البيئة من التلوث والتي اشرف برئاسة مجلس ادارة لصفاء . بما لديها من خبرة في هذا المجال . لالامانة مثل هذه

للصناعات في المدن المختلفة من اسوان الى الاسكندرية مما يوفر الالف من فرص العمل للشباب . والتزويد

كافة لخدمة العمل من خمسة الالف جنيه . علما بان

المكان المستقر لكل هذا المشروع وبطلي القرض اللازم لتدويره . موجود مباشرة جوفى مشكلة لهذا القرض

بمساعدة تقديمها لوزارة البيئة والمصنف الاجتماعي



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/١

القانون ٦٦ يستيقظ بعد ٢٦ عاما!



شارع البهجة ملعم بالسرور، مزدهم بالنشاط، يمتلئ حيوية بالشارع التي تهم رجل الشارع بالدرجة الأولى، وترجمه من عذاب وأمرأى وتكون مستمر على مدى ربع قرن مضى، لقد تعاون لأول مرة قانون المرور رقم ٦٦ لسنة ١٩٧٣ - الذي ينص على سحب رخص المركبات إذا أُنعت منها دخان كثيف أو ضوضاء مع المائة ٣٣ من قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤، ولأول مرة التنفيذية والتي تنظم حماية البيئة من التلوث، من أجل صحة الإنسان المصري في المدينة الكبيرة بعد أن زادت شكاوى الضباب، السكان، السائقين والزائرين، وأصبح معروفا لكل الاضرار الصحية التي لحقت بالأطفال، الضيق، والحوامل... والتمه الأول هو عوادم مليون وربع مليون شاحنا! يدفع بسحب الموت في صور الناس كل يوم في مدينة لا تنام.



شاحنة من التلوث أمام وزارة الخارجية وفي مواجهة النيل

● ماذا يجري في الشارع المصري؟
الاستهبال البشري، يهمل إلى الشارع، سيقطع فصوص كل أنواع المركبات بلا استثناء، ملاكى وقلة اتوبيسات ميكروباسات، أهلى وكبيرة.

● ماذا يعنى هذا الكلام؟
يعنى أنه لن تدخل سيارة إلى القاهرة الكبرى يسحب عليها غلظ أو محركها غير مضبوط.

● كيف؟
هناك ٨ نقاط تفتيش، تحمل كل نقطة أجهزة متحركة تدق على أول طريق التسيافرة الاسكندرية المسمراوى، والقهيح المسمراوى وبليس المسمراوى والاسكندرية الزراعى والاسماعيلية المسمراوى والقويس المسمراوى والقاسية المسمراوى والخريق الدائرى.

● ما هي طريقة التفتيش؟
سيارة من جهاز البيروني، له ذيل في شاشان السيارة، يستعمل الصادم الكهربى من الشاشان، ويترجمه إلى أرقام مطبوعة بلا تدخل من البشر، تخرج بكل أنواع المخرات الفارغة من أكاسيد كربونية وكبريتية وأزوتية، إذا ما تجاوزت الحدود - حسب سنة صنع السيارة - فإن القانون سوف يقطع.

● ما هو هذا القانون؟
إنه القانون رقم ٦٦ لسنة ١٩٧٣ الخاص بالمرور وينص على سحب رخص المركبات إذا أُنعت منها دخان كثيف أو ضوضاء.

لتقاط التفتيش على سداخل الخرق السريعة المادية إلى القاهرة.

● ما عدد الأجهزة؟
٣٠ جهازا للتفتيش على السيارات ذات محرك البنزين والسوار يعطى من تلك السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي.

● ما هو أجل إذا كانت سيارة؟
يسحب عنها بطرقات.

● يسحب وجال للزور رخصة السيارة ويمنع شاحنا إيسال لمدة ٧٢ ساعة لمنع الإصلاح.

● لو لم يتم إصلاح ميب بالمعرك خلال ٧٢ ساعة؟
أو تلفر صاحب المركبة يسحب إرسال الرخصة مرفقة بتقرير الفحص إلى دائرة المرور المسافر منها الترخيس تطبيق المعربة الجنائية.

● هل تم اعداد مراكز الإصلاح؟

● أبعاد ٢٦ عاما يوقظ المرور هذا القانون؟

● بعد أن توفرت الأجهزة التي تلتقط بأن هذا المادى طوط البيئية، وبعد أن تم وضع أنظمة تقنيية وتضع معايير التفتيش بالأرقام، ولما للزائد القوية، وبعد أن تم توفير الأطقم على ذلك، ولأول مرة هجده على بيرونيكول، يحتم التعاون في الشارع المصري، من أجل صحة الناس وسلامتها.

● من ذا الذي سوف يكلف على محرك سيارتي؟
شبابي مخرب على التماسيل، وتضليل الأجهزة، وأعداد القواعد، لوقفة بالأرقام، وأعداد التمتع فيما سوف يتصرف السائق صاحب المركبة وله حق التفتيش القضائي.

● ولكن الذي سوف يسحب رخصة السيارة هو ضباط المرور الذين



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٩/١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والصيانة؟

لا أظن.

● هل ٧٢ ساعة كافية؟

وبالتطبيع، لا. لأن إصلاح السيارة يحتاج إلى وقت أطول.

● وحتى استودى الرخصة؟

- بعد إعادة الفحص ووزال سبب الرخصة.

● وأين يتم الفحص مرة أخرى؟

- على الخريطة بين سطح نقطة وسحطة خضراء بها أجهزة فحص العام.

● هل معنى هذا إذا كنت ساكنًا خارج القاهرة أمود للفحص مرة أخرى للقاهرة؟

- نعم، أو تصيد للفحص من المحطة التي تم فيها سحب رخصتك على أول الطريق السريع.

● ماذا هذا النظام سيكلف يمين ممكنًا؟

لا أعلم، كيف ترفع الكشف الأثر والكشف الثاني، وربما رحلة العداب وراء استرداد الرخصة؟

● هل هذه الحملة خسارة على مليون ربح شاكمان؟

- أشك، ولكنها ضرورية لا جدال في ذلك ولابد وأن نضجها من أجل أولادنا ومجتمعنا.

● بالمقاييس ما هي أهم للموارد الصارت؟

أول وثاني أكسيد الكربون، الهيدروكربونات، ومن أخطر أعراض استهلاك هذه المركبات تدهور الجهاز التنفسي، القويحة كحة.

صداع، دوار، ارتفاع تدهور المدن، تلوثان، التهاب الحلق، حماسية

بالضباب الهوائية، أمراض الرئة المسطحات، بالإضافة إلى تلوث المعامل الزراعية لخلل التوازن البيئي، ارتفاع درجة حرارة الأرض.

أنها فترة رائعة لمواجهة مواد القاهرة للريش، وصورة صادقة لتعاين قوانين وزارتي الداخلية والبيئة، لمل مقاصد جغرافية.

ولأن مرة لتشارك الداخلية في قضية مصيرية هي صحة المواطن.

ولأن مرة يطبق قانون المرور ٦٦ لسنة ١٩٧٢، بعد وفاة إسماعيل ٦١ عاماً، وفر القانون الذي ينص على سحب رخص المركبات إذا انتهت مهلة صيانة كشاف أو ضوءاً ١٢.

وكانت من الصعب تقرير حجم ونوع المخزونات، وبقا لسنة صنع السيارة، وتطبيق المعايير الدولية إلا بعد توفير أحدث أنواع الأجهزة.

سمعت أن الشباب سيمارسون رجال المرور، في هذه الحملة التي تبدأ ٢ فبراير، هل تهرب على احترام قائد المركبة.

● والتعامل بلهافة، لتخفيف الصورة والتقص، شرح الصورة كاملة، كسب ثقة قائد المركبة، إقناعه بأن هذا الأداء، سيوفر له وإسرتة الصحة والسلامة، وسوف تكون ملامتنا الشهيرة، محبة نظيفة تقريباً جداً.

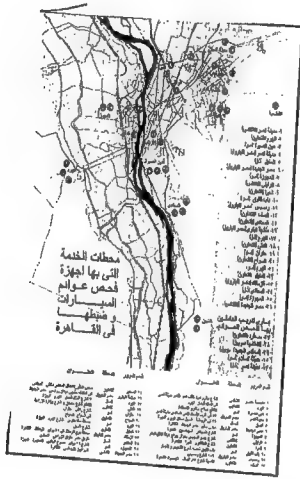
نظافة المدينة من التلوث، صفاتها لتسبب مواردها، زيادة عدد ليالي سياحها، نشاط مرافقها، زيادة دخل سكانها، من هذا من فرص العمل لشبابها، صحة وسلامة سكانها، صفاتها للشبابية بين مدن العالم.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/٢/١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/٩/١

مناقب الناصر... مع التلوث

■ تذكر الشكاوى من اهالي كوسم
امبو من مغلقات لحطب السكر
القهقهه ، رغم وعده المستوطنين اسام
الوزيره عدد زيارتها الأخيرة بالاعلاص
من استخدام مصاصة الحليب كواحد
ساحى ميريس روسيا

■ دور مصطفي جادع
للخامن نصاب الآليه بعينه ناصح
وسط العسارات السنكويه ، بلا
مواصفات هندسية وتزجج السكان
وتقلق راحتهم ، هل من حله

■ د. كمال فهمي عبد القادر
شارع العريه بعينه إسماء فهد
حريه ، بعد تحويله إلى موقف دائم
لعمريات التكاثر التي تجرما البهلال
والحمير

■ كوبري والغوص الشرايبه
والمنسوب عليه يهدد الغداء والخطر
وقد تحول إلى مقلب لعماء بحجة أن
كوبرى ليل السفوف ، ياحى الشرايبه
، يامحافظه القامرة ، ياييه ، الرحمه

■ مشيرات التلويحات
السكان للطلون على المنطقة
للتأشيه لخط سكة حديد الاسكندريه -
ابوالبز ، صيدى جابر ، يوسلون لوزير
القال ، بتركيب لكالر للقطارات لطار كل
١٥ دقيقه.

■ من اهالي وسكان مقه سوي جابر

على الجندى

■ مغلقات حفر ورم شارع سميد
تقلب مسجونه خططا ، تفسر الآثريه
واللوات ، وقد استقرت العامين وام
تتوي بها

محمد حسين حجازي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بلاغ إلى وزيرى الصحة والبيئة

فى النضر .. مستشفى يلقى بمخلفاته الخطيرة بمنازل العماره

شبه يدعو إلى الغراية والذهشة والأسفه فقد هزت الماده والكسب السريع عقول الناس، وأصبحت شمسائهم، وأصمت عيونهم، وأصمت أذانهم، غير مكتترين بالاشاظر التي يمارسونها، والمكايه من أولها، إن هناك مستشفى يحل الأتوال الثلاثة الأربى فى إحدى عمارات فيكتوريا، برمل الاسكندريه، حيث يجمع مخبر المستشفى الذى يعمل شهادة طبيب، ولقاء، الحظن للأثره، والحظن للحظ، والكسبه والحظن للماله والاصابع للمنتاسله، والكد، فى الأتوب الخاص بتجميع القمامه والمكروه والمعيبه الكبريه، أن قمامه العماره الماديه، تحولت تلك إلى مخلفات خطيره، تحمل فيروسات لتتوالى الكود اللوي، والبرن، وعلى الأسراني الولايه الخطيره، هذا عدا أكياس القمامه التي تسول فى جوى العماره.

لم يردح الطبيب صاحب المصمور اللاتب من بلاغ السكان، وشكوى إدارة العلاج السر، ومعيه الشقين الصحيه بالاسكندريه، معيا أنه فريق القانون ملحقها الدبرله، والمخالفه، والسكان، وكشفون المعصيه، وإدارة كابينه بالمخالفه هذا بلاغ إلى وزيرى الصحة والبيئه، ومخلفه الاسكندريه، ونحن فى انتظار الحل الرادع بسريه عزل المخلفات الخطره فى عوارض متخذه أن شراء محرقه لهذه المخلفات، تخليه للقانون ٤ لسنة ١٩٩٤، ونحن منتظون، وإن عظم، عفا.





الأهرام

المصدر :

١٩٩٩/٩/١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لجنة من شئون البيئة تبحث مشكلات سمر العريضة «الكلاب» كلنت - سنالي وفائى:

قرر الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة تشكيل لجنة لبحث تصورات القنصل على نظير عبد الحامى والفطرت الناتج عن سمر العريضة «الكلاب» بشارع القمامة ومصرح رئيس جهاز البيئة بأن اللجنة تتولى مشكلة تحول ممرات الكلاب بالشوارع ويضع حلول ويواصل ذات كلامه ويظهر حشاشى الأمان البيئية حتى يمكن القنصل على الفطرت الحشاشى للتأجيل عنها وقال إن اللجنة مشكلة من رئيس شطام إدارة البيئة ورئيس قطاع تنمية البيئة ومدير فرع التثاقفة الكبرى بجهاز شئون البيئة وممثلين عن إدارات المرور بوزارة الداخلية وشرطة المرور ومن الجهات العلمية بهامسة القاهرة ومركز البحوث الزراعية ومن ناحية أخرى تممثل وزارة البيئة غداً بكتلة برنامج تدريب لاختبار عوازم المركبات على الشوارع يتم خلاله طرح القضايا المتعلقة بالتطبيق قبل بداية الاختبار



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٤/١



الخبرة الضائعة

دخلت إسرائيل ملزمت التصحر بالسلطة، وفي دهرها أهدت تلك تدميرها جبهة لولها ويخت مخروخ المزور وفي الزم أنها طرد المصهور وخميرها، وصوت إلى أيرام الانتفايات مع دول القارة في الممرض الفاس بكالمة المصحر والتمت سايركز غز المصهور والفسريع المصهور، رام تكن القلوب المورية في المزور الكبر مشغولة سوى بالكمة التي سولت تفسيح فيها ماسرسلات إسرانييل والظرد التي شاريسها بالأراضي الحلة

ولكن في حيلة القربح أن الانتفايات الدورية لكالمة المصمر كانت أحد الأروى الومة التي من خلالها تستطيع أن تدمر صلاتها الأثرية. وكترها بغير الحاطر التي قد تمل تهيديا المصمر. للآية بأما في القيل ولا يكر أحد أن مصمر كراش وخبرات مربة تستطيع التهام مع الدول الأثرية. التلابة بالمصمر. إقامة المشروعات القومية. ومن خلال الدعم التقيم من مصمر للصادق الأروى بوزارة الخارجية والركز القوى للأزمة بوزارة الزراعة ويمن من التسمي يتلطم دور كمالمة المصمر ليصبح إحدى أهم الرئيسية لهذه للمشروعات حتى لتظل الصلحة لأول الحري. تخلص مصمر في الحال الأثرية بالكمة بعض الشبكات والمركز كالأروى الرئيسية. وكالمة استخدام الدارة اللثة

وفي في هذا السيلال سليلال عن العديد من للزترات الدورية. صا يظل عليه المياه المارة للصعود، وحقوق الارتفاق. جنبي أن يكن للوجيد المصري حظه ويقلقه جاهزا بأيدائل وتسمح الدول الأثرية. بمنقلة أعلى الليل. لتمام الزراعات الطرية. واليحت عن المياه للموفية. كجيد للزراعة الزوية. وبماه الأتار. وقد لفت الانتار أن مصمر ليست عمسوا في التجمعات

تحت الاثلية التي تسمح بها للزترات الدورية ومن أهم خلق رابطة مع دول الدارة أو منظمة إيجاد وتكفل مصمر في زمة النشاط الممرض. في التفتات حولة على المصهور والساحل والدور الكير المربط به. كذلك وبعد الأراضي الجلة والمناطق الحاطة ومصر عضو مجلس إدارتها ولكن ومصد مصمر العلمي لإيقن وخبرة الماسلح بها. مقارة بدول أخرى

من منا تومي بالسرور في تشكيل للجة التسميد كالكمة المصمر لتحميد الأثار المومسي البرنامج القبطي لكالمة المصمر وتصور المسكرتي التلندي للإنتفايات ومدير الأية كمالية لزاره مصمر أن التعرف على جوهها. حتى تصبح مصمر بيت خبرة المزور كمالى وإثابة الأثار الفنية بالمصمر.

رأصد



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٦/٥/١ النشر والخدمات الصحية والمعلومات

نوال د. خضراء

- سافر د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة إلى تونس.
- يهبط إلى الرافدي الجديد ولد بيتي برئاسة د. مجدى علام رئيس جهاز البيئة لحفاضة القاهرة والعلوم ورئيس جمعية شباب مصر واتحت رعاية يوسف والي للثقافة مشاكل الرافدي البيئية.
- تم تشكيل لجنة بجهاز شئون البيئة لدراسة ظاهرة الممرات الكروية، ومصدر أضرارها وتحولها إلى عربات نصف نقل، وصرح د. مجدى علام رئيس جهاز البيئة للقاهرة الكبرى والعلوم ورئيس اللجنة بأنه جار حصر أضرارها، بعد أن أصبحت وسيلة بطيئة للنقل، وتؤدي إلى بطء حركة المرور وهو الأمر الذى يصيبه زبائن الشوارع بحدائق السيارات.
- انتهت اللجنة الفنية بجهاز شئون البيئة بالقاهرة الكبرى والعلوم، من إعداد خطة تال ٢٠٠ كساعة وبحجم من منطقة مصر القديمة بها منطقة المحاجر وصناعة الرخام، وتخصيص ٥٠٠ فدان لهذه الصناعة للدولة، تم التوقيع والقرار مبرورين الآن أمام د. عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة.
- ينظم مركز البيئة والتنمية للأقليم العربي وأوروبا (سيدارى) بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية فرصة العمل الإقليمية للمنظمات الأهلية حول صبل للمشاركة الشعبية فى المشاريع البيئية ٢-٤ مارس بطنق ملتان شيرد وأهداف الورشة هي:
- استعراض الآليات الخاصة بمشهد المشاركة الشعبية مع بعض التطبيقات فى مجال الزراعة المستدامة والبيئة الحضرية.
- مناقشة سبل التعاون فيما بين سيدارى والمنظمات الأهلية.
- استخدام آلية متوافرة (مثل الشبكة العربية للبيئة والتنمية) لتبادل الطويات حول أنشطة الجمعيات الأهلية فى المنطقة وذلك بمسدة دورية. وسوف يشارك فى ورشة العمل هذه المنظمات الأهلية النشطة فى الدول العربية وخاصة تلك التى تعمل فى مجال مكافحة التصحر والبيئة الحضرية.
- تم تشكيل لجنة من خبراء البيئة والأعلاميين باسمهت اسويو، تعقد أول إجتماع لها غدا بأسبوع، لخدم د. محمد الزرقا، د. سامية جلاله د. علاء سرحان والأعلاميين ورئيسة د. شليخ عبدالعزیز رئيس مجلس الإدارة ويضمه محمود حسنى رئيس قطاع إدارى. مناقشة الاحتياجات وسبل حماية البيئة من التلوث ببلار الاسمنت.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٠/٧/٥/١ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشغيلها وصيانتها بالإضافة إلى أن
٧ أرويهومات العاملة في القاهرة
بذلك النظام.

وأكد لوبست باثل اللاتم بإعمال
السيارة الأمريكية أن التعاون بين كل
الهيئات في مصر في أجهزة
للحفاظ على المصالح الوطنية وأحد
من مظاهر لتصور الهيئة - وهو ما
يطلب تضامنا كافا للقضاء على
تشكل المجتمع المصري - في نفس
الوقت الذي تقوم فيه الجهات المختصة
بالفصل فيما بينها لوضع مقررات
الاستفادة القصوى من العلم الأجنبية
للبيئة في مصر. وأن وكالة الأمريكية
سأعدت أيضا في إنشاء ٢ محطات
للصيد الفلاني للسيارات في القاهرة،
تبدأ أولها في ممرسة عملها هذا
الأسبوع، بالإضافة إلى تدريب ٥٠
ورقة بالقاهرة لضبط المركبات.

وفي خبطة في القطر للثامنة
لصود السرطان حيث لحظة التي
التي وسط تظاهرات مصرية كثيرة
... ونهدف إلى ترأس لثيمات مرمم
السيارات القديمة وتعمل لتجوية
لصود في نفس اللحظة... للفتح
المحطة - مع الوزارة - سلفه
لرانتارك بالقاهرة، حيث تمسح
المحطة (مصر) لشار مشروع ميراث
الطرمات والراقية البيئية لهيئة
المصرية للتأريخ والآثار يقوم بتنفيذ
خبكة لومبة لراقية جنة الهواء في
مصر وتشمل ٢٩ محطة. تقوم بجمع
البيانات باستخدام أجهزة مراقبة
إلكترونية بالإضافة إلى عدة أجهزة
لجمع البيانات... وتشمل عمليات
اللياس غازات ثاني أكسيد الكبريت
والأكسيد النيتروجين، وأول أكسيد
الكربون، والهيدروكربونات الخالية
من الكبريت والأيون والمبيدات
البيئية.

فوزى عبدالحليم



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٢/١

بعد غد.. الكائن تضبط السيارات الملوثة للهواء

هذا البرنامج أيضا سيتم نشر الوص
العام بتطبيق قانون البيئة لدى
السياسيين وعضو خلية الأبحاث التي
تحقق بمسألة التلوث من استشراف
للوثائق التي تهم أجهزة التفتيش
تنفذ عن أمراض الكلى والكبد والصداع
والغبار والأرقاب التي تعاني منه
جميعا. وفي خطة البرنامج أيضا
القيام بدقن الكتلبة البيئية لأصاح
المرافق المنتجة من التلوث ومن
يقع عن أيضا غطت القبة الانتاجية
والخشب المنطل للحيث والذين
ليأخذوا الذين تخدم تسببا تاف
الحاصلين للوراثية والتأثير القمار
على حالة التلوث فينبى عموا..

وسيدنا تطبيق هذا البرنامج عمليا
بعد غد وعند الأجهزة الثلاثة الآن
ثلاثين جهازاً. ثلثين ومشرين منها
لخمس المركبات التي تعمل بالبنزين
وبشأن المركبات التي تعمل بالديزل
رئيس ذلك أجهزة لقياس انبعاثات
الغاز الضار. وسيتم وضع الأجهزة
على مختلف مدينة القاهرة، والمركز
القائدية وحسين يتنهي بناء مراكز
الخمس التي وأجهزة ما يبدأ تطبيق
اللقنين ٤ لسنة ٩٤ ومن التوزيع أن
٧٨٠ من المركبات مستحقين السموم.
وقد القق البرنامج مع بعض محطات
البنزين في أماكن متفرقة في القاهرة
للتطبيق للقياس للسيارات وأيضا
إمكانية هذا عند أي ميكانيكي يعمل
معها السائق. وسوف تتعاون وزارة
البيئة مع وزارة الداخلية لتكثاف
التدابير اللازمة لتطبيق لمرافق
خمس حوام للسيارات وللمركبات
العامة لكن يسيح قياس عدم المركبة
لحد شرطية المستخرج وخمس
التصوير

إنعام أبووافية

علانية على أن فهم التفتيش الكامل
العمل التي بعد من أهم مستلزمات
نجاح هذا البرنامج بطانة السائق أن
العمل التي الذي يتم به أن يستغرق
وقدا طويلا مع الفدر بمثابة العمل
التي يقوم به برسمائة ويوسفون
والصباح السائق بتوجيه الأمثلة
والأجابه عليها مرافقا مظهر الاحترام
في لهجة الكلام والملك وتصيبرات
الوجه ومن للتوسيمات التي تثارها
البرنامج للتصوير، أنه قد تم تدريب
نظرى للمصريين لتعريف بهام جهاز
شئون البيئة بمواد القانون ٩٤ لسنة
٩٤ لتعطف بتخمس للمركبات والتعريف
بهام أدوات اللوز ومواد القانون ١٦
لسنة ٧٣ للثلاثة بالبيئة ثم التعريف
بمضروع تحسين هوا القاهرة
وأعداد برنامجها الخامسة بخمس
مرام للمركبات التي تنقسم إلى عدة
أواع وهي ميسر-كرومات والتي
أكسيد الكربون وأول أكسيد الكربون
والركبات المشوية التي تتعامل مع
أكسيد النتروجين لتكوين الأيونين
ثم التعريف بالبرنامج الاعلالي لنشر
الوصى بمواد قانون البيئة الخامسة
بمواقع المركبات وأصدر خطة العمل
للمركبة بين وزارتي الداخلية والبيئة
لتطبيق برنامج خمس حوام للمركبات
على الطريق وأخيرا التعريف بأنواع
مركبات السيارات وتصنيفها وأنواع
الانبعاثات منها وأسيابها. وتقول له
تم أيضا التدريب الفني للمتدربين
وذلك في حلقات عمل مسبيرة
يستهدف للتدريب على آلية استخدام
أجهزة تخطيط الحام والآلة خمس
المركبات وآلية تسجيل البيانات وفي
التدريب العمل على كيفية التعامل مع
الجمهور وشباب الشرطة وكيفية
اختيار حوام للمركبات في الوقت
اللائق ثم كيفية رفع مستوى الوصي
السياسيين بقانون البيئة. ومن خلال

قام جهاز شئون البيئة
بالتعاون مع الوكالة الأمريكية
للتعمية الدولية وفي إطار مشروع
تحسين هوا القاهرة بمعد بوزة
تدريبية للتفتيش جهاز شئون
البيئة بالتعاون مع إدارة اللوز
بوزارة الداخلية وذلك لتدريبهم
على أجهزة قياس حوام
السيارات وذلك في جلسات
مناقشة على الطرق لقياس نسبة
الحوام المصنرة المتجمعة من
المركبات ومدى مطابقتها
للمواصفات الصحية.

وتقول نجوى شعب مدير الاعلام
بالمشروع أن حوام للسيارات
بالقاهرة مسئولة عن ٧٠٪ من أجملى
أثارت الهواء بالبيئة وذلك بسبب حوام
احتراف الفرد بطريقة غير سليمة أو
التصوير في صيانة وضبط الثمر.
وذلك تم أبرام بروتوكول بين جهاز
شئون البيئة ووزارة الداخلية للقيام
بمحص حوام للسيارات ومصح
رخس تصير المركبة. إذا اثبتت منها
مدخل كليب أو خروشا، وهذه مرحلة
أولى ثم بعد ذلك سيقط القانون ٤
لسنة ٩٤ وتضرح لجرى خميب
أعداد البرنامج للتدريب شاملة أولا
الاعمال الكامل لتتخذ برنامج خمس
الامور للمركبات على الطريق وذلك
للتحسين للزمى للحد من انبعاث
المتدربين للقيام بتعريف أصحاب
المركبات بتعليمات قانون البيئة ٤
لسنة ٩٤ الخامسة بمواقع للمركبات
ومرافقتها للباسية والأعداد للعمل
على نشر الوصي الصمى حول مخاطر
انبعاثات المركبات الكثيفة وتدريب
المتدربين على أسلوب التعامل
والتعاون مع شباب اللوز للزائق له
والجمهور إلى حد وضع عدة أنواع
من السيارات ومبدأ بها التفتيش
حدوده مع مراعيها الحالة
التفصية للقانونه لدى السائق عند
إثباته وان يبدأ بتمهته من خلال
تصرفات وأسلوب هاتين وأوعا في
المواد وذلك كسب للسلطات



الصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والبرقيات : التاريخ : ١٩٩٩/٢/١

من أجل نسمة هواء نظيفة بالقاهرة الكبرى الآن.. شبكة عملاقة تبوح بأسرار الهواء فوق خريطة القاهرة

تحولات عملية الفتح محطتي لاختبار جودة الهواء بالقاهرة في الأسبوع الماضي إلى احتفالية شارك فيها جميع الأطراف المعنية والمعمومة بمشكلة تلوث الهواء في القاهرة.. بدءاً من الوزارة السيدة نادية مكرم عبيد ود. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة ووصولاً إلى ممثلي الجهات المختصة بالمشاركة، وممثلي مشروع تحسين هواء القاهرة.

لحماية البيئة، وقالت إن هذا التعاون يأتي في إطار تحقيق الشراكة الكاملة بين مختلف القطاعات لتحقيق الجوازات حقيقية في مجال حماية البيئة، وقالت : نحن دائماً نحدد العدالة الموضوعية خليقاً لأدوات مستعدة. كان علي رأسها في الحالتين الأولى حماية العام المالي، حماية النهر من التلوث، بالإضافة إلى مشكلة تلوث الهواء في القاهرة.. والذي يعتبر أكبر مشكلتها.

كما أوضح جيم فارس مدير مراقبة الهواء، يشهد تحسين هواء القاهرة هو قياس الرصاص وكميات الغبار المعلقة في هواء القاهرة.. حيث يوجد بالمسطح أكثر قياسات ١٧ على مستوى.. للحصول على قيمته كل ٦ أيام وتطليها بمعامل يركز الحد من المخاطر بجماعة القاهرة.

المحطات مما باكورة مطبخ مرابطة جودة الهواء للسير لها أن تطبق القاهرة الكبرى نهجاً إيجابياً قائماً ببيانات علمية عن حقيقة حالة الهواء... ونسبة الملوثات به.. في المناطق السكنية والصناعية المختلفة، كانت اللحظة الأولى التي اتخذتها الوزارة بمشاركة المصنف يستحق الأيا برسوم بالمصري.. ومهمتها رصد الرصاص والأثرية السائلة، أيضاً كانت اللحظة الثانية بعمقها في الخلق ومهمتها قياس البعثات ثاني أكسيد الكبريت وأكاسيد النتروجين والكربوهيدرات النبتة من عوادم السيارات والإحتفالية. وهو تعبير مجازي عن

حالة السعادة التي طغت الجميع... كانت نسيماً من جمعية بدأ يشرع إلى حيز الوجود.. بعد سنوات من التخفيف والدراسة والعمل الشاق بهدف الوصول إلى نوعية هواء جديدة بركة الرطاب بالقاهرة.. التي أصبحت مسجداً للتجوير في طراز وأصبحت مسجداً للمعمر ورصاص السائق ورواق السيارات في الأحياء السكنية والمعمورة.

كان وأيضاً أن محطة المصورة قد اختير منها بمطلة... فهي تقع أعلى من مستوى سطح البحر بحدود ١٠٠ متر، المنطقة الصناعية بطران ومصانع الأسمنت في طرة.. وغيرها من المناطق المنتشرة في جنوب القاهرة.

ومهمة محطة كما أكدت وزيرة البيئة السيدة نادية مكرم عبيد مساعدتها بالتعاون بين الجهات المختصة وبن الإدارة المصرية

وقال إن هذه اللحظة تأتي ضمن خطة للقياس الجسيمات العالقة الدقيقة (من ٠.٢ ميكرون إلى ١٠ ميكرون) بالإضافة إلى الرصاص.. وهي تشكل شبكة دقيقة لتحقيق قياس دوري بالكروماتوغرافيا للمستويات للرجودة في عدة مناطق جغرافية لتطبيقات الشبكة لتوفير مرجع أرشد مدق التغيرات الإيجابية في جودة الهواء نتيجة أنشطة وسيارات مشروع تحسين الهواء.. والإجراءات الأخرى لحد من التلوث طبقاً للقانون رقم ٤ لعام ١٩٩٤.

وأوضح رئيسه براهيم بران رئيس الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية أن الهدف الآن هو تحسين ٢٠٪ من التلوث بالرصاص و ٢٠٪ من عوادم السيارات في القاهرة.. وأن يشارك ٢٠٪ من السيارات في نظام قياس العادي لتحسين جودة التلوث وكذلك فإن هيئة المونة تدور معلومات حول محركات السيارات من البنزين إلى الديزل إلى الغاز الطبيعي.. وهو ما يوفر ٢٠٪ من التلوث.. وهو ما يستلزم ٥٠ سيارة أوتوموبيل من أمريكا تعمل بالغاز الطبيعي بكملة ١٤٠ ألف دولار للأوتوموبيل الواحد لتزويد المسائين والمعلمين على



المصدر: الشعب

للتشر والخد: سات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٢ / ٤

فأمن الكيل.. يجب إيقاف هذا الوزير عند
حدده (١١)

الاستراتيجية الفاشلة لزراعة قمح

المكرونة والخبث

الإسرائيليون في شرق

المعويات!

خطة إسرائيلية لتصفية خبرائنا وإغراق مصر

بتقاوى القمح الملوثة



المصدر: الشخص

النشر والخد: مات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/٢/٤

والى يتجه للزراعة التجريبية الفصح بمشاركة

الصهاينة فى سيناء..

والسلالات المصرية مهددة

بالمحو الوراثى

الخبراء الإسرائيليون الذين استعان بهم

والى جمعوا أكبركم من المعلومات خلال

تنفيذهم للدراسات الجسدى

• طوال أعوام لم يكف إنتاج

الكتالوج أسرار العاملين بالزراعة...

فجأة بات يصدر لأوروبا... ماذا؟

• البورصة الزراعية شكلت

غطاء لرجال التطبيع وخبراء

العدو لممارسة نشاطهم بمصر



النصر

النشر في الخد: مساحات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ٩ / ٩

صلاح بديوي

والاستثمار الزراعي. رؤيته كيف حول العقيد منطلقه من صانع زراعي قبل أسابيع شحنة تشاري بطاشي كانت متجهة للمراق لصاحب هذه البرومة في عملية قديمة قذرة. ومن ثم لم تكن آخر الإحصائيات تشير إلى وجود عدة مئات (٥٠٠) من الخبراء الزراعيين (الإسرائيليون) دخلوا مصر خلال العام الفاسي وسجلوا لدى مستثمرين رجال أعمال كبار، بما كان لهم أن يدخلوا أو يملأوا بمصر لولا التسهيلات التي قدمها لهم. د. يوسف عبد الرحمن.

وهذا استمر الرئيس مبارك تراءى به عمليات الاستثمار في مشروع شرق العوينات جاء الدور على الزمرة الإسرائيلية والتي كانت تحاول أن تخلق شبه مبررة، إلا أن بعض الثمانيين الثعابين لوزرة الزراعة عتلا من فرع الخبراء المصرية. إلى شرق العوينات بناء على ما في د. يوسف في رؤيته القبط لإيجاد الزمرة بسرعة وحولها إلى مختل زراعي على مسجلة إلى لدان بكن مركزاً رئيسياً لتزويد منطقة شرق العوينات بالثقلات والجذور والتقاوي وتكريب للشباب من الكبار المصرية الشرفية على هذا المشروع وإيجادها للزراعة أيضاً. وتجميع مزارع الاستثمار حول هذا الأمر وتوجيهه لتدخل معه شوبن بيرز الذي إحدى مؤسسات البنك الدولي والتي يتولى مزارع الاستثمار المصري والحيث أن زراعي معهد شوبن بيرز لتقلدها صنفها بغيرها. زراعة واقتصاد إسرائيليون ثاميين في مصر. والخبراء وصل هؤلاء الخبراء إلى منطقة حيث أحييت لهم استثمارات هناك وإعياها عليهم أعمالهم لهم دوراً في القبط الزراعي من إسرائيل حيث يستعملون بهم الآن في التلذذ مشروعات زراعية في مصرها بالكمبيوتر في العوينات لا اعتقد أن هؤلاء الخبراء مستركون الفرصة لمرس يذهبها بقليل إذا كانت كبرى.

معاينة صهيونية

والم أخطر ما ترصدته القبط جوار هذه المشروعات هو الجسد الفعلي لها والذي اتخذ شكلاً خفياً وعلى أعلى مستويات من استثمار واستنزاع ومصلحات هدمية في الأراضي المصرية. وتصدير للثقل صوب مصر من منطقة العوينات إلى أوروبا وهكذا فكر صهيوني بحث كانت تلك إسرائيل عندما أتمت زمرته في منطقة استعياضت في شمال سيناء على ١٥٠ ألفاً فقط وكانت إنها تصير الزمره والمثاقبة منها صهيونية أوروبا محاولة بذلك تعظيم معلومات المصريين والمات الزراعي واستحداث زمرته للزراعة والقبط الإسرائيليون المخلقة هذه الزراعي واستحداث زمرته للزراعة والقبط والحلالم في شمال سيناء. ويصر عدد سكانها ٥٠ ألفين مواطنين.

أبحث لهم من شدة وأبصر عدة ملايين كما هو الحال بالقبض على المستوطنين الصهيونية في مصر. بما استعمل بترق والظفر في منطقة شرق العوينات حالياً لا يقتضي إلا أن لدان ملياً لدان زرعها أبطال ذوات السلسلة والظف لدان أخرى زرعها أحد المستوطنين زمرته وأزلة الزراعة تعظم ما يوجد بها حيازة عن شلالات بأشجار ٥٠٪ منها يتلها من القاحرة جوار بمصره زراعة الزراعة كلما زار مسئول كبير منطقة العوينات.

وحدة التكنولوجيا

أما من حكاية التكنولوجيا الإسرائيلية من نوع جويها الذي زرع رجال القبط في مساحته ٤٠ ألفاً بالمعيرات وأعمادها هو عبر خبراء إسرائيليون وخبراء زراعي الزمره ذوي الخبرة الزراعية. والمختصين ليكون نمو خفياً وما قرب إنتاج الثمار. فإله إسرائيل على أن شوق إنتاج الثمار من المكبات بالزراعة. فإله زراعية إسرائيلية بحثة لعدة الخبراء اليهود لسكان رجال القبطين وتطهري مدى نجاح زراعة التكنولوجيا في شرق العوينات وكان يسير قبل الأموال الباقية من لدان زراعة التكنولوجيا والمختصين والفوق.

مده في التفاصيل الكاملة لتكديرة التكنولوجيا مجالها والقبط (البروم)... الإسرائيليون مساحته زراعية وتجاره. لتفريها كاملة والصورة والمستند والمطوعة من شرق العوينات وأرضه خلاها كيب قدم. يوسف وإلى وزير الزراعة وكبار مساعديه في شبكة التجميع ثائريو مزرعة حول إنتاج وهي استهتاد دعاية إعلامية لخلق سياسة زراعية باتت تخدم حالياً أملاً القوي على جميع الأصعدة حتى أن د. يوسف وإلى لم يكتف مالهه وتوجهه حالياً إقامة مزرعة مشتركة للبحث مع الصهيونية في أروبة العوينات وسيناء وإمبالي للتفاصيل.

مزرعة إسرائيلية

أبحث المزرعة الصهيونية الإسرائيلية في منطقة شرق العوينات على هذه الأعمال على أيام تولي الإسرائي يعقوب تسور منصب وزير زراعة العبر الإسرائيلي والتسوق والصهيون الصهيونية من وراء تشجيع المزرعة إيمان خبراء. د. يوسف وإلى بشرائهم (الكثافي) في زراعة لعدد الخلفاء لحالة العوينات. وأبصر ترويب هؤلاء الخبراء. وأبصر خبراء الكبار الإسرائيليين في هذه المزرعة يترجون الفخار والتكثيف والازدور والفرخ والمختص والمختصين والفوق. ويترجون من هذه الزراعات كدرا خرداوية. ويترن بشره. د. وإلى والصهيونات الإسرائيلية التي تستعملها أسبوعياً في مسحة قديمة تارة إلى التي تدره كوسة (أورانيا) كيب حرامات وأخري شرة كتكاف. خبصا كالمكمل والملة خبة مشين وأبصر اللذان. ومالها قة أعوام للتجميع من مصر المزرعة الإسرائيلية للثقة على إسرائيل... لمدان فقط في شرق العوينات لم يكن إنتاجها أو لخلقها أو لتأويل زراعة الأممية التي تروى بها أي نوع ينكر في ظهور زمره مصر سواء كانت مساحات القبطية أو تجارة.

ولكن إنتاج هذه المزرعة والتي لتكثيف مساحاتها ٤٠ ألفاً لدان كيب وكذا وكبي أسر القبطيين بها من خبراء صهيونية ومصريون. وكبير هذه المزرعة لوج القبطية في جميع أكبر كم من المظلمات من منطقة شرق العوينات لجديها في استثمار عدد من خبراء وزارة الزراعة وتعليم يدور من الأديار بالتكثيف القبطي الإسرائيلي الزمير. وعندما أجد يوسف وإلى إلى يتكروين ما يسمي بشركة البرومة الزراعية وسامعت لها بعدة الخدمات القبطانية التي يفوقها. د. يوسف عبد الرحمن سكريل أول وزارة الزراعة رجال ومكتريو الزمير المزرعة. جاء الجاهه ثاماً من تكوين شركة يهيين عليها راس المال الخاص للثقل للتجميع من إسرائيل بحيث تدار شركة البرومة الزراعية لتتصير مع الشركات الإسرائيلية في شمير المصاحبات الزراعية المصرية بعد أن عزز أدهم مسعود الحاصلة الإسرائيلية بقيادة رجل القبط للزراعة المصرية أيضاً من القيام بهذا الأمر. وعجبت أجهزة وزارة الزراعة المصرية على إيجازها في تصدير منتجات مصر من الخفسر والمثاقبة بسبب القبط التي يشتغلها القبط الإربية في وجه للثقل المصري بجانب اكتساح كوالق والذئاب والازدور والذئاب والمثاقبة والخفسر الإسرائيلية لتطيرها المصرية بهذه المصاحبات. وعلما في د. يوسف وإلى من الصهيونية مساحاته في التصدير فهي. بهم يترجون وتوجيهه بأن للثقل المصري على طرقة زراعته الأثافي الإسرائيليين وأن القبط ليس في يديهم ويتكلمهم ولزاد المسحبة التي زودوا بها مصر إنما القبط في أن الغرابين بمصر لم يثقلوا ثلوثات الخبراء الإسرائيليين.

حكاية البرومة

عندك كان من الصعب مسيحياً أن تستعين بعدة الخدمات الصهيونية في إدارة المصاحبات الزراعية بخبراء إسرائيليين إدارتها وإلتراف على زراعة مصر. فإله. د. كيب كلاً من قبل إلى تكوين البرومة الزراعية وبعد د. يوسف صيفرقهم بإدارتها بحيث تداري استعظام الخبراء الإسرائيليين لزراعة إرفسي المستوطنين المساعدين والبرومة يمشونهم رجال أصال صهيونية إلى زراعة هذه الأراضي يمشونهم هؤلاء المستوطنون فإله الشركات الإسرائيلية يمشونهم للثقل المصري والظفر لم يتدان. د. يوسف مبدلين من في ربط هذه البرومة بثلثين من للتجسس والشركات الإسرائيلية العاملة في مجالات الزراعة والتجارة..



المصدر: الشريعة

التاريخ: ١٩٩٩/٤/٤

النشر في الخدسات الصحفية والمعلومات

ثم حل زراعة ٤٠٠ انسان بالكتاتيب مجاليه في ما يهمل المستويات يزعمن انهم جابوا الفلب من قبل في شرق المونواته وطلما ادعى د يوسف والى من قبل نجاح زراعة الصوب في جزيرة الدعب والواريه والمعلمه لكن في الانبياه فحلت زراعات الصوب والمصاميل التجاريه صعبا كما يستفحل مثل هذه الزراعات في المونوات. وما فطره في زراعة الكتاتيب (٤٠٠ فدان فطر) والترويج لتصديره مباشرة لآوربا، فعليه ايضا في زراعة مصاحات تصل إلى مائتي فدان من اللحم الإسرائيلي في شرق المونوات لكنهم حصلوا شرا اللحم بدون معايير ولم يصدروه لآوربا ولم تعلم به نحن في

مصر نشرنا التحقيق الإعلامي عليه، وأن وزارة الزراعة خضعت إن تقابل لأي إعلام إن الفهار الإسرائيلية ينهائي في تشريب محصول اللحوم المصريه وهربا بسبب التضرر وأسمعا وبسد البلهان للمصريين بمحالات تطوير اللحم.

تصفية العلماء

ولقد نجح د. محمد السلام جمعة (رئيس اللحم العربي ووفاته) في مركز البحوث في تطوير محلات لحم جبهة جدا ففرت وإنتاج مصر ٩ من أرباب إلى ١٨ أربابا خلال عقد واحد وكان ينتظر أن يصل الإنتاج لأكثر من ٢٠ أربابا وهو ما سبب لإزعاجا كبيرا لثوارات العالمة لحم، والتي نجحت في إيجاب مصر على عدم التوسع الاقلى في زراعة اللحم، لكنها لم تنجح في تصفية البهلخان الذين طردوا من زراعة اللحم، وكان لابد من تصديدهم. (٤) وكبر مستورد اللحم مصر اكبر مستورد للحم منها (٤ ملايين طن) وكبر مستورد اللحم في العالم (٧٠ مليون طن) والآن الاخير يصل ربع إنتاج اللحم من اللحم، (يمكن أن تصنع لحم التاتية الاقتصادية لها أن تصنع على نفسها في زراعة اللحم، وهي المرونة التي استغلها د. يوسف والى جهدا عسفا حتى على القيادة السياسية (كما يزعم) إشراقا وإسرائيل في بسود تطوير محلات اللحم بمصر. محطوة (١) يعرف د. يوسف والى أن مصر لاتحتاج إلى كرامات بحرية بهذا الحجم وإن تعتمد على خيراتها (البروتين بنجاح)

والى يعرف أن الولايات المتحدة عسفا بآثار لها إن إسرائيليه سوف تفارق مصر في زراعة اللحم بشرق المونوات فإن واشنطن توافق على الفسور وتضمن تلك على لسانهم أنه تطهير، لذا لم يهجه الوريه جيدا.

وثائق مهمة

وكان سفيره رايك محمد شويون للتشركه للحم قد انتهت دولته إسرائيليه من إعاده، وخرج شويون يريز جبر معهده شعار اللحم من أجل ما

أسماء السلام للتشركه يندد دول بالمخلفه بخبره إسرائيليه ودعم من إحدى الحركات الإرهابية بالمخلفه الجسدياه حيث نزل خبراه إسرائيليين ومصريين إقامة سلسلة مزارع لتتاج اللحم للديوم بالقطر وبفكر المونوات.

تصوير رايك محمد شويون يبرز إلى أن التطوير بالمجالات الاقتصادية بين مصر وإسرائيل عام ١٩٩٩ يتضمن wheat in the service of peace وهي شركة يوليا لالترا (S.P.A) وتضمن هذه الشركة إلى أن شركة يوليا لالترا التي هي شركة السلام ويمكن شويون يريز معملها إمداد مشروع اللحم في خدمة السلام ليسهل هذه دول بالمخلفه. بعد النجاح الذي شهده زراعة حبوب جبرويين من المحصول في مصر وإسرائيل وخلفه تجرى حاليا استجواب زراعه حبوب يوليان اخريين في المكلفه. وسوف يتم استخدام أحدث انواع الكتاتيب جبرويين بوقت زراعه مصاحات كثر إنتاج ٥٠ ألف طن من تقاير اللحم للديوم بوقت تنعيم زراعه هذا اللحم من اللحم في منطقة الشرق الأوسط.

ملحوظة (٢) الشركة تزك المخلفه الصهيوني الذي يندد جبر معهده شويون يريز، أن دول زراعه اللحم للتطوير الغذاء ولكن من

أول زراعه لحم شويون طوب من خلال كرامات يتم حصر ما انجز من بحوث وتقدم في محلات تطوير محلات تقاير اللحم على اريه العلماء الفلسطينيين.

والى وثيقة أخرى حول الزراعة جاء، أن الثقلان ما بين دول المنطقة من خلال الاتفاقيات التي تتناول تدوين الأمن الغذائي والتنافس في تحقيق ذلك يخلق إلتزاما زراعيًا بخدم العالم واستراتيجية الإدارة الزراعية لتتبع تدوين الحلال الذي تعتمد على الكتاتيب جبرويين والجرين جبرويين والمونوات جبرويين.

ملحوظة (٣) والتطعيم والوقاية الإسرائيلية لتدوير إلى تعاون لواء الهيمنة الإسرائيلية الكاملة من خلال إلتزام العلماء باستغلاله الكتاتيب جبرويين التي يصدرها ليدية دول المنطقة في إطار التطعيم الذي يحاول المسهله فرضا عليها حريا أن يسطعا.

التشريب المشويوه

ويشير شويون يريز إلى أن معهده انتهى حاليًا من التفاوض مع محامد البحوث الإسرائيلية مثل كلية الزراعة بالمعالمه القبرية ومنظمة البحوث الزراعية الإسرائيلية للتزويده بمركز أبحاث.

ملحوظة (٤) تشريف على زراعة اللحم بالمعلومات ومجاسم بين جبرويين والتتبع وتبني دول للعائد اللحم الجبرويين من دول المنطقة ومنها مصر على السبيل المثال الحديده لاسبيا القيادات الزراعية حيث يصل المركز على تدوير الفروس بأفعاذه الإسرائيلية من خلال اللحم القوي الذي يتفاد المركز.

ملحوظة (٥) وإلى هذا اللحم من تراكيز والمعلومات الصهيونية وديانات للتزويده الدوائية للمخلفه معها تشجيع التشريب.

والى هذا الإلتزام تم حصاد أول تجربة لزراعة اللحم بمصر بمعاونة الخبراء الإسرائيليين وبمركزة إقليمية متعددة التخصصات حيث تمت زراعه التشريب أنها كانت ناجحة، وهي تشويوه التي على الخبراء الصهيونية تكرارها في منطقة أريه القريش بسببها على أساس أنها امتداد للثق القبطية للحم والتي تمت زراعه تجريبيا من ثبات اللحم به وقال الصهاينة إن اللحم نجح تشريب كبيرًا.

مصر وراي

إن ما يخشاه خبراء مصر في اللحم هو أن تزايد التشاير الإسرائيلية العامة بأشكال زراعه الأسبكية والوينسة القورانية إلى ارتكاب جريمة محلات اللحم للصبره رايكيا بعد الفطن بختل تقاير لحم محلات والى درجات التطوير للزراع في زراعتها في مصر، وهو ما يندد شويون يريز معهده الصهيونية حيث نزل خبراه يشاري بأن تشاير لحم إسرائيليه زرعها في وزارة الزراعة تمت استجوابها من الفخرى تمت زراعتها والحدت أضروا فاصحة بمصنوع اللحم المصري في العام الأخير.

والى هذا ترقا بعد أن شرعنا بالتصميم اكثيرة على الكتاتيب الجبرويين في منطقة شرق المونوات خطفوا على الخبراء القومية والديور د. يوسف والى في تزويد كبار المسئولين بمعلومات خاطئة عن زراعه الكتاتيب واللحم الإسرائيليين بهذه المنطقة. الأمر الذي بات يشكل تهديدا بالغا للاقتصاد والوقاية لامتنا القومى كما سبق أن أرفض دكتور محمد عباس في مراسلات التي انتهت في عرضها السموح للمخاض وهو ما تضمنت إمداد الفطر في المستشفيات والارماة.

والى اللقاء مع آخر المعلومات من تحركات شبكة التطعيم اكثيرة للاتانة العامة الحزب الباشي في العدد القادم.



المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠/٩/١٩٩٩

بحل أشغال ٦ وزارات في حمايته

هيئة مستقلة لإنقاذ نهر النيل

يصرخ من التلوث.. ويتألم من التسممات يبدأ من رحلته من المنبع وحتى المصب وسط حراسة من وزارات مصرية تشمل الري والبيئة والزراعة والحكم المحلي، المصالحات، والصحة وشركة المسطحات المائية، والمعالجة، للجهات المعنية بحماية النهر. وكشف دفتر الأحوال أن نهر النيل يتلقى ضربات قاتلة يبدأ من مياه الصرف الصحي والصناعي والأراضي غير المعالج ومن تلوث البواخر وعرق الصنادل المحملة بالمواد الكيميائية في النهر مما يزيد من تلوثه في وقت يلزم فيه القانون رقم ٨١ لسنة ١٩٨٢ الصحة بإجراء تحليل دوري للمياه المعالجة.

والدراسات تحمل علينا بتأنيج مضرة ومخيفة حيث تؤكد تلوث النهر وأخرى تظهر من التلوث عدواء إلى توشكي مشروع الأمل في القرن القادم.. لكن ما هو الحل؟

الأحرار، مطرح فكرة إنشاء هيئة مستقلة خاضعة لأشرف مجلس الوزراء وتتمتع بسلطات واسعة لانتقاد النهر من محطته وقفاي تفتت استوائية بين العديد من الوزارات التي من المفترض أنها تشارك في حماية النهر. القضية تتقاه لنا المصور القادمة.

كارثة المخططات



والرصاصات للتصوير عليها بالترخيص للسوق والتدخل خطيرة فورية يجب على صاحب الشأن خلال مهلة ثلاثة أشهر من تاريخ إخطاره بذلك أن يتخذ وسيلة العلاج للخطافات لتتصاحب سلامة المواصلات والمسير للحد من شأن هذا الخطر. هذه المهلة لبدء العمل بالتحقيق واختيار فريق عمل محمل بالمواصلات بمركز الرافعي بيني سوف لمدة ١٥ يوما في التقييم محملا ٧٠٠ طنا من القوسومات وكشفت الخطافات من حوز الأجهزة المعنية بالوزارات كما تشاريت تصاريحات الشترين وأعضاء حوز خطيرة اللينفلات وإمكانية تسمم مياه للشرب.

رئيس تام

مهندس عصام رئيس وزير الري للتصريف ورئيس إنشاء هيئة مسئلة لحماية نهر النيل رقم تعدد الوزارات المعنية بحماية نهر النيل كانت هذه الحماية من لخصائصها للتصريف أو التدخل في سلامة أجهزة مياهه. وإلى رئيسي نر حماية نهر النيل من النوع إلى السبب تقع على عاتق وزارة الاشغال والموارد المائية بالتعاون مع شرطة السلطات المائية لشهد للخطافات التي تقع على نهر النيل وإنقاذها. وهناك فريقين سبقت لفتية النيل رقم ١ لسنة ١٩٩١ التي بحماية المياه وهو القانون رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ لحماية المهر بهجات وزارة البيئة لتقيم بهذا الدور.

يرجع للمهندس رئيسي رئيسه إنشاء هذه الهيئة مسئلة للخطافات واستانداها الاتصاف عليها أربس مجلس الوزراء في كونهما تعدد لاشغالاتها على وزارة الاشغال والموارد المائية صاحبة المسؤولية الأولى والأخيرة في حماية نهر النيل بالانفصالة التي مسئلة عن الخطافات التي عليها.

ضرورة حيوية

الفتكون حسمام لستد الاقتصاد الزامي بهجمة الأزم يرى أن إنشاء هيئة مسئلة خطيرة لحماية نهر النيل لفرسان الحيوى لخص والمصريين مثل هذه الهيئة وهذا على الأكراف على أثير ومهامه من جميع الروى والاتجاهات بشرط أن تتمتع بمساحات نهاية لا تكون مجرد هيكلية أو تصريف توصيات غير قابلة للتطبيق.

ويضيف حسمام قائلا أن هناك مشاكل تهدد نهر النيل بوعده في مطلب للخطافات والصرف الصحي والصناعى وهذا يقتضى إيجاد بديل للصرف حتى لا تتحول النيل كرومبيا إلى مجرى للظلمات ربما إلى التلوث في تنفيذ القوانين واللائح المعنية بحماية نهر النيل بحيث تكون القويات لخدمة في حالة التمدد بولا من التصلب الذي يتم بعد الانتهاء على مجرى النيل.

توعية مباشرة

الفتكون حطاف دله الانتفاة بكية الزامة بهجمة عين شمس بول

ومن الدراسات العلمية تؤكد أن حجم الخطافات الصناعية مسئلة وصل إلى ٧٠ مترا مكعبا عام ١٩٨٥ ومن التظر أن يصل إلى ٣٦٠ مليون ٢٠٠ عام ٢٠٠٠ علما بأن ٢٥٧ من هذه الخطافات يوجد بلوط في النيل وتتصاحب الصناعات الغذائية القائمة بمصرف ما يرب من ١٠٠ مليون ٢٠٠ خطافات سنويا عليها الصناعات الغذائية ١٠٠ مليون ٢٠٠ ثم الصناعات الكيماوية ١٧٦ مليون ٢٠٠ والصناعات ٩٤ مليون ٢٠٠ والبقول ٤٧ مليون ٢٠٠ والرأى من صناعات أخرى.

ومعظم هذه الصناعات تقيم بمصرف خطافات السائلة دون معالجة في النيل أو الترع أو المسارف الزراعية.

ملوثات البواخر

ويقيم مصدر أول من مجلس للماتطين بتتليق تانين البنية لصاية لهر النيل ١٤ أن إحدى البواخر السيلامية قامت بتصريف كمية من الكوروسين إلى النيل في تحد سائل القانون وكانت شرطة القنعة قد تلت بلافا بأيد بوجود بقعة ضخمة من الكوروسين طافية على سطح نهر النيل بجوار إحدى البواخر السيلامية وتبين من الفحص قيام الناس بترك عرش عجمي ٢٨ عاما ميكانيكا بالباخرة بسبيل مكتبة البواخرة بالكوروسين وقاد للخطافات بالنيل.

جوية جديدة في نهر النيل. غرق صندل نهرى محمل بواحد سامة في النيل حيث كان الصندل لتأرق يصل ٦٠ طنا من سامة الأتراب السيلامى للتلوث في بعض الصناعات الكيماوية لعلما من لسوان مدعها إلى موسى رئيس الفرج للبالغة.

دراسة علمية في جامعة النيل تؤكد أن مياه النيل سامة لزراعة محلات الثاوب من المحصول للتسرح بها مما أثر على تقاء المياه وصلاحتها للشرب واستمرار حياة الكائنات الحية.

والخبرات للدراسة التي أجرتها الجامعة ملة لعدم حسن بكية قطع جامعة النيل إلى بعض مناطق نهر النيل من مدينة مسافرة وحتى مدينة اورشفا حيث تصببت مساحات السكن بالبرقاص في ثوب المياه كيميائيا مما أدى إلى قلة الأوكسان كيميائين في لاد وهو ما يمكن أن يتسبب في موت الأسماك والسحابة.

وقد ظهرت بعض لقوة اللقوة بتركيبات هائلة للغاية من إيون الألوسيوم ٦٠٠ ٢١٠٠ وبيون الفوسفات ٢٠٠ ٢٠٠ والكروميدرات الكلية ٢٠٠ ٢٠٠ واليورينيات لفسارة ٢٨٠ ٢٨٠ والمصنوعات ٢٨٠ مليون ٢٠٠ إيون البزميوم ٤٠٠ مليون ٢٠٠ ومصنوعات عدة خطرة بصحة الإنسان.

في لسوان بكشف فلتح الأحوال من إنشاء ٦ لمواش بمنية أثير لالتامة لاحتالة لسوان لسرف مياه الصرف الصحي بمجرى النهر دون معالجة كيميائية مكثبة بالمعالجة الثانية التي تعدد على الشمس والمياه.

مسئولية الصحة

رام تشيخ القوانين حماية نهر النيل رقم كارتها للحفاظ على شريان الحياة للقائين رقم ٤٨ لسنة ١٩٨٢ في شأن حماية نهر النيل والمجارى المائية من التلوث يصر إلى اللدة للخطافات. تجرى لجهزة وزارة الصحة في مساهمة تحليل دوريا لمبات من الخطافات السائلة للعلاج من للخطافات التي رخص لها والصرف في مجرى لياه وذلك في لزامه التي تشيخا بالانفصالة إلى مائته وزارة الري من تدخل في غير الواجب الدورية ويتم لخطار وزارة الري ومصاب فشان بتوعية الخطاط لانا تين أن للخطافات السائلة التي تصرف في مجارى المياه خطافة السيلامير



تحقيق: عيد حسن

إن حماية نهر النيل تنطوي على جانب كبير من المسؤولية التي أصبحت تأتيه وتضيق بميزة بين الولايات الدولية بحماية والقوانين التي تشيدت في صياغة لكن مازال قليل يشهد عمليات سحب متواصلة من الصرف المصمم والصناعات والمخلفات وهذا السدود الخشيرة يطلب زيادة عامة لا يمكن إرجاعها كما أن نهر النيل هو للزبد الوحيد أبداً للشرب ومراجعة تترك هذه البلاد يستنزف لمرأاة من الفاتح القوي تترك على الاتفاقيات بل أن الكثرة لا تتألف عند هذا الحد بل وصل الأمر إلى أن الأنهار حاروا في تحديد أسباب الانخفاض.

ويشعر دماره إلى أن تضييق المسؤولية بين الولايات الدولية والنهر ساعدت في إزدياد عمليات الاعتداء عليه لأن كل جهة تلقى بالمسؤولية على الجهة الأخرى ويظل النيل المعنية في أيدي العاملين لكن أن تجمع هذه المصالحات في هيئة واحدة مستقلة مستعدة للمعاملة بها لغرضات حماية النيل على النهر على انتفاضة من الهيئة المستقلة التي هي في نفسها وبخاصة أن تخضع هذه الهيئة للأشراف للبلد الرئيس النهر. يحيط فكرة على التصرف الجديد في مراجعة مشاكل النهر حيث يمكن حماية من النهر إلى الصب من خلال منع القنوط ومعالجة التدهيات وإرساء قوت المياه من خلال الحصول على عينات مخبرية بصفة دورية على أعمال ومسابقات مستقلة للتدخل البيئي والبيروني وعلى فترات محددة.

لا حماية

الذكور ضمن جميل رئيس بصوت باسم الأراضي والمياه بمرکز البعثة الزمانية يؤكد أنه لا توجد حماية حقيقية من أي وزارة على النيل ومسؤولية معالجة التدهار تنحصر في نطاق الحدود الخاصة بها والتي تشمل في حماية النيل من القنوط الكمي والصناعي وتجسيل القنوط ومنع التدهيات لكن النيل كذا لا يجرى في القاعة وهذا يستوجب لشدة الحماية للمناطق الأخرى التي تبدأ مع النهر من منبعه حتى مصبه.

واستشراف الولايات في مسئولية واحدة غالباً ما يتلاقى نهرها من التكاثر على حد قول د. نعمر جميل وأن كانت وزارة البيئة تعاني من الضيق المالي على عاتقها بعدما أصبحت فكرة في مدينتها والصحف لاختصاصاتها في حماية النهر من القنوط في إطار قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤.

ويطالب د. نعمر جميل بهيئة مستقلة تتبع للمعاليق بإدارة أو مجلس الوزراء لحماية النهر وحتى يكون هناك قانون للمسؤولية ويضعها بالكامل في جهة واحدة يمكن معالجتها.

مسؤولية سيادية

ويؤكد الدكتور خليل حسن خليل الاستقلال بمعهد الدراسات العربية واللتية مع المؤيدين لانتشار هيئة مستقلة لحماية النهر لكن أنها القاطنة للحد من القنوط والاستفادة القصوى من مياهه إلى الري والزراعة والحالة للزراعة بحيث يكون لها سلطات كاملة تشمل كل ما يتعلق بحماية النهر سواء من المياه الجارية أو السطحية من الأنهار إلى المياه التي لم ترد في موسم الجفاف.

وهذه الهيئة لابد أن تكون لها جانب ومجلسي بحيث يتكاتف لتدليل مصر في لخدمات دول حوض النيل للتصنيع وكل ما يتعلق بمصر ولتحلها لأن حماية المياه وحصة الدولة منها يرتبط بالدين القومي للمصري.



.. وما زال التلوث يحاصر ١٠٠ ألف مواطن بكوم حمادة !!

عوادم مصانع الطوب والكيماويات تصيب الأهالي وتدمر المحاصيل الزراعية

شبح الموت يحاصر ١٠٠ ألف مواطن الغازات السامة تلحقهم منازلهم بينما يحل الهواء الملوث العوادم ليقتلي بها على طعامهم وشربهم وملابسهم وعلى محاصيلهم الزراعية واستغاث أهالي قرية شايور بمركز كوم حمادة بمحافظه البحيرة بـ المساعدة نهيبنا لتسجيل مأساة هؤلاء المواطنين بقرى شايور وكفر العيص ومجاهد ومنشأة أمين إسماعيل وكفر العيص....

تحقيق :

محمد الجبوري

سحابة كثيفة من الدخان الأسود تخرج من مداخن ٧٢ مصحدا للطوب الطلي من حمادة بطريق شايور ويساهم فيها في شكل ثوب رابع أسود يسمم الهواء والمنازل ويؤثر وبهجته التلوث في القرية التي تعرف فيه عوادم حاشش الكبريت من مصانع الشركة الكيماوية للصناعات الكيماوية بقرى الريات لتشارك في التلوث لتلوث الدخان والغازات.

في شهر أغسطس ١٩٩٦ توجهت لجنة مكونة من: دكتور فوزي عبد الحميد سلامة، دكتور محمد عبد الستار المشير على الحملة القومية للبيئة للتحقق من التلوث في المنطقة الصناعية بمحافظه البحيرة والكفر العيص ومصنع حمادة من مصنع قسم الأسمدة الزراعي بمديرية الزراعة بالمحافظه والمهندس علي شرارة رئيس مركز ومدينة كوم حمادة للحصن شايور الزراعيين على الطبيعة واتبين من المعاينة ان الأرض الزراعية أصابها الدخان وان بعض المزارعين انفقوا زراعتهم لعدم جدواها كما ان التلوث يتركز للأغرة التي هي جبال الأسمدة والكيماويات.

أكد عبد الجليل أحمد مهدي من سكان كفر مجاهد ومهندس الحبيب الصبيحي لقرية شايور ان هناك أكثر من ٤٠ مصحدا للطوب الطلي بقرى المنطقة الصناعية لشايور بخلاف ٦٠ مصحدا وكفر الريات التي عوادمها على منازل ومقارن شايور وبقرىها.

وأضاف ان دخان المصانع يهدد حياة ١٠٠ ألف مواطن ويحجب في تقضى لمرشفي القضاء الكبير والكثير القوي

ويهدد مصنام القضاة بدأ يؤثر على التلويحية للصح والقرى والأقلام ويؤثر على الاعلاف ويؤثر المزارعين بأراضي خضرة تصيب مستحقي الأسمدة والأسمدة والكيماويات من مزارع يتضرر من الدخان على مدى ٢٤ ساعة يومياً فيهدم المصام ويصيب الملايين بالأمراض المستعصية على

أن يوزع مصحداً قدام وصف الدخان ملوحة التلوث لتتجهبها منذ عام ١٩٨٥ والمعرض الدخان للدخان من ٢٠ لربا إلى ٤ أرباب لظلمة

للويون سمير بكر اميرس موكف بالرحمة للبيئة لقرية شايور ومركز كوم حمادة

مجاهد بخالي منذ ٨ سنوات من التلوث في القرية ولحاصر الأهالي إلى مجاهد في القوم (بقرى) تتلوث من خضرة في الجو الملوث وبسبب التلوث يصبغون بالهجرة إلى مكان ينتج وهو القوم لا أن سكانها لا تصح - كما ان جميع الأطفال حالياً مصابون بمسألة في جسد من القوم.

السيد محمد الزين مهندس زراعي ومهندس الحبيب الصبيحي قال ان التلوث لحوق ١٢٠ خلة بالتمثلة إلى خسرات الأسمدة بحائل القضاة والمراجع يتم بالأعمال على ٤٠٠ قدام كذا من الجود الزراعي الزراعية وأضاف ان أصحاب المصانع هم أصحاب نفوذ والحركة معهم كرمسة مسئلة بالأصناف من خضرة المصنوعات سبق ان التلوث بعض المصانع وبني اليوم التالي تم لفتها بعد ان دفع صاحب كل مصحدا ٢٠ جنيهها قرابة.

مهندس زراعي محمد كيكلي عيسى الحبيب الصبيحي لمصنع البحيرة طلب بتركيب لفلتر لمصنع الطوب مثل مثا وبالقوة في مرحلة ثانية حفاظا على حياة الإنسان والحيوان.

ملحة

المصانع باتمة على سليمان موكف بقرى القرية موكف وكفر مجاهد ان عوادم المصانع تدمر أسرا بأهلها وان السكان يستعمل في انوف الأطفال ويأصمق بأعينهم وأرجلهم ويلبسهم ويأكل لهم الأمراض وتلك ان القوم قوت الطعام

والطوب وبها تفعل القوم والكيماويات والملوثات الصناعية انفسها من الهواء الملحة وأكدها القوت بقرى الكوم من ٤ خويق على طريق كاسارة الاسكندرية الزراعي بسبب الدخان الكيف وان للسحاب بقاء مع تدمير مصانع القوم إلى طي بقاء عام ١٩٨٥ وبذلك تدمر قرية كاسارة لوضع حد للمساء ١٠٠ ألف مواطن بالمنازل.

حائل مصطفى حمادة موكف ومهندس الحبيب الصبيحي لقرية شايور في الجود قرية لفتها قرية شايور تحدث ان مكان الأسمدة القضاة بالمصانع بالتمثلة وبخلفات المصروف المصنوع وبسببها انتشرت الحمى الشوكية في الأطفال وأن مياه الري لم تدر بها منذ ١٨ عاماً قام الأهالي بربط جزء منها فامتدت الري وأجبر الأهالي على اناته.

مضى لأهالي ماتت

قال حمدي الحنان عضو مجلس الشعب من دائرة مركز كوم حمادة أنه يوجد بالمركز ٧٢ مصحدا للطوب الطلي منها ٤٢ مصحدا بسبب قريه شايور ومركز

مركز لمصنع بقرى شايور وكفر العيص وكفر مجاهد وبقرية كفر مجاهد و٧٢ مصحدا وأكد ان جميع الأسمدة على الطريق الزراعي مسموم اسكندرية من التلويحية كثر القرية ماتت وتم تقيدها وبلغ عددها ٤٠٠ شجرة مسموم كليل الخضرة والأوراق ومنه ٤٠٠ شجرة جازانين وبالقوة ان قد قوتون بقرى شايور وكفر مجاهد أكثر من حالة من حالات المصروف والكثير القوي وبالقوة دراسة طبية وبالقوة القوت ومن خويق ويوضع على مجلس القضاء من حمة من الحسنة على استعصام منه

المسألة



المصدر: المساء

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٥/٥/٢٢

الغاز الطبيعي أخطر!!

الهندس علمي شراره رئيس مركز
ومدينة كرم جماعة يقول أن الشركة
ريحت العام الماضي بليون جنيه ولا بد
أن تحصل مستوايتها في بلف الكويت
وإن تقيم بوزها الاقتصادي والإنساني.
طلب شراره بتوصيل الغاز الطبيعي
لمصانع الكويت في إطار خطة توصيله
إلى مدينة كسر الزيات على بعد ٢٠٠

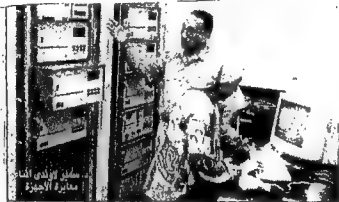
متر أضاف أن الغاز أرخص من المازوت
وسيسهم في تخفيض سعر المنتج مؤكدا
أن التجربة نجحت في مدينة المنف
بمحافظة الجيزة وأيدى أن مصاب
المصانع لديهم استعداد تام لتحميل
تكلفة التشغيل بالغاز الطبيعي أشار إلى
أنه في حالة عدم وصول الغاز لغيره
الزمام لمصانع المركب بالغاز
سيما بلغت تكلفتها أن المصانع الحرق
الكامل للمانيت بقله إلى الأفران على
موتة ولذا من طريق خلطه بالمياه
الضخمة وقد طرقت التجربة بنجاح في
مصنع واحد أكد شراره أننا لا نريد
خلق المصانع حرسا على لوحة آلاف
كامل بموازي ٢٠ ألف نسمة لأن الخطر
يفهم للانقسام إلى جيش البطالة
ولي نفس القربى لذلك إن جاد الأمان
وصمته الخطى من أي تكلفة قال له
طالب الرأي برهم فرحة ضابور لخير
١٠٢ مليون جنيه الخامسة كتحقيق
بالواسين والإشراف على التنفيذ مقابل
٢١٠ من التكلفة وهذا هو نوع من
التحسين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٩٩/٩/٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



معمل مرجعي لمعايرة أجهزة قياس التلوث

المرجعي لتلوث الهواء ٢٨ محطة رصد جوي متطورة في جميع أنحاء الجمهورية، حيث وتولى للمعمل المرجعي للهواء اعداد جهازين البيئية بالطوبقات للسميلة بسمطات الرصد البيئي. وتكون أجهزة رصد الهواء من عدة وحدات تتكون كل منها برصد اعداد القارات وفي اول اكسيد الكربون ، ثاني اكسيد الكبريت ، اكسيد النيتروجين الايون ، وكينورينياحده والاسم المرجعي لمعايرة أجهزة رصد هذه القارات في استوانات غازات مرجعية معايرة عالية الدقة وتتمتع بتكنولوجيا لمعايرة لهذه القارات على تكون مواه خال من هذه القارات عوار صفريه وذلك باستخدالم مجموعه آلات تدرج تدرج على استعاضم القارات المتكررة واعادة مزج الهواء العصري باند هذه القارات لمعايرة لحد أجهزة قياس القارات للتكرار.



د. محمد المصطفى

انهى المعهد القومى للمعايرة انشاء المعمل المرجعي لتلوث الهواء، وذلك بتحويل مبلغ قدره مليون جنيه وتتمثل مهام هذا المعمل في معايرة أجهزة الرصد البيئي وتجميع نتائج هذا الرصد وبيعه بين المعامل المختلفة في مصر وقبول الأخرى. وسرح الدكتور محمد عبد الحليم قلبي رئيس المعهد القومي للمعايرة بان هذا المعمل ضمن اعمال المشروع العالي المتباركي الذي بدأ عام ١٩٩٦ ويستمر لعام ٢٠٠٠، ويملك في مصر جهازين البيئية التابع حاليا لوزارة البيئية وتتمتع المتباركي في اشارة هذا المشروع فنيا على شركته وتكون بها من المتباركي وطبعا على المعهد المتباركي لتدريج ابعوث البيئية، وقد اشرك جهاز شروخ البيئية في هذا المشروع سبع جهات علمية بمصر على رأسها المعهد القومي للمعايرة وكلية العلوم جامعة عين شمس والمعهد القومي لعلوم البحار والمصايد.

ويضيف الدكتور قلبي أن أهمية هذا المشروع تكمن في توفير القياسات الدقيقة والموثوقة في البيئية لحدوث التلوث بالهواء وبعدها القياسات عالية على ارتفاع درجة حرارة الأرض وتضمن الاستد من التلوث وتطور كوارث طبيعية على رأسها مشكلة الأوزون. ويشير الدكتور سمير لادري رئيس المعمل المرجعي لتلوث الهواء إلى أن أهمية هذا المعمل تتمثل في معايرة أجهزة الرصد البيئي له من صفة المرجعية في طرق القياس والتقييم وبسبب تلك الجودة كما يقدم للمعمل

أميرة يوسف



المصدر : الأهرام المسائي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣ / ٩ / ١٩٩٨

مواجهة التلوث

تعتبر قضية البيئة من القضايا المؤثرة للعالم كله وليس على مستوى مصر والشرق الأوسط فقط، ولقد شهدت مصر في عهد الرئيس مبارك اهتماما لم يسبق له مثيل في مجال حماية البيئة. وقد أعطى الرئيس مبارك هذه القضية في خطابه أمام مجلس الشعب والشورى إضافة إلى بيان رئيس مجلس الوزراء اهتماما شاملا بحماية البيئة ونحن على مشارف القرن الحادي والعشرين.



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر: الأهرام المسائي

التاريخ: ٣٠ / ٥ / ١٩٩٨

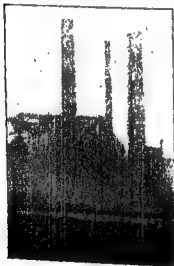
الهراف. ولم ينشر بعد مدى تدور هذه القسب وهل مازالت هذه الحالات على وضعها أم لتغيرت بعد قرار وزير البترول.

وينشر في الجريدة الرسمية في العدد ١٧ لسنة ١٩٩٧ تقرير لوزير الطاقة منته مطروح تحسين فواء مدينة القاهرة والتي جاء فيه ان القاهرة تعتبر من أكبر وأسوأ مدن العالم في نصيب طرقت الهواء بالرصاص والجسيمات العالقة بأن هذا الطرقت يؤثر في حدوث حالات وفاة للتدريسي على عشرة آلاف في ٢٥ ألف حطة سنوياً.

وتقول رصدة بيسمة القاهرة البيئية، لمرزوق في انظم دول العالم كمناً ان المواطنين يهجرون مدناً كاملة هرباً من الطرقت بعد ان انشلت الطرقت في الشهر الجديد بها. ولهذا اؤكد انه مازالت اجزاء كثيرة من القاهرة تتعم بالبيتة القطنية مثل مصر الجينية والمصريين ونصير. ولو اننا شئنا ان القاهرة مدينة محاطة بمصمها من كل جانب ولي نأخذها جبل للعلم الذي ينسب في زيادة الطرقت الجينية بالترتيب. وان المناطق لليلة بهذه الدرجة لا تتعدى مساحتها ١٠ كيلو مترات مربعة فقط من مساحة القاهرة التي تقدر مساحتها بـ ٤٥٧ كم ٢٦٧٨ كم أو من مساحة مصر الكلية التي تبلغ ١ مليون كيلو متر مربع. وهذا في حد ذاته تعميم ظالم لبيته مصر.

● ٢ مليون طن اسمنت ●

وكان لحكومة الجنوري انجاز لفر تفل في احد من الطرقت بالآخرة العالقة لست جميع شركات الاسمنت في الجمهورية بتزويج فلاتر لتكرس وتنشيطية لجميع المصانع ولكل من أجل الحد من ٢ مليون طن من الاتربة والاسمنت في سماء القاهرة والذى الأخرى والمعروف ان المصنع الواحد يمكن ان يث في سماء الوطن حوالي ١.٨ ألف طن من الاتربة العالقة والتركبات الكيميائية التي تملأ على سلكيات ثلثي التلسموم



ولاول مرة تخصص الدولة عشرات المليارات من الجنيهات من أجل حماية البيته في مصر بالإضافة الى مليارات الدولارات التي تنقلت على مصر في صورة منح أو قروض طويلة الأجل من المؤسسات المالية أو من صندوق النقد الدولي أو من البنك العالمية وفي مستحقاتها امريكا وفرنسا وكندا والبريطان واللتيا والصينايق العربية.

ويقول د. أحمد عبدالوهاب عبد الهوام استاذ علم طرقت البيته بجامعة الفزانينق. ومع كل هذه الاسدادات شهدت مصر خلال الأشهر القليلة الماضية واقتى لم تتمد عشرين شهراً طرقة لم يسبق لها مثيل داخل أكبر دليل على مدى تقدم هذا الاعتماد هو المشروع الكبير الذي اجابا به د. حمدي قباني وزير البترول في يوم البيته القتالي للامشي باعلان انه من ٨٠ الى ١٠٠٪ من البترين في مصر اصبح خاليا من الرصاص. فبعد ان كان يحتوى كل لتر على ٧٩٠ جرام من الرصاص (رغم ان الحد الأقصى المأني ٠.١٥ جرام في اللتر) اصبح خاليا خاليا تماماً من الرصاص وتم استبداله بمادة لير انثيل لثاني البيوتيل. والذي أدى لثناء فواء مصر من الطرقت ولكمسي الرصاص ذي التلثير الضار على الجهاز المناعي للانسان للمصري خاصة الأطفال.

والا ما عتلاً ان مصر تستهلك مليوني طن بترين وفي ثلثي ٢٠٨ ملايين سيارة لعرفنا ان هذا القرار وحده قد تسبب في تحسين فواء بوجه مصر وتسبب في إلقاء فواء مصر من الطرقت بما يوازي ١٤٢٠ طناً من الرصاص كانت تمدن في فواء مصر بالإضافة الى مايقرب ٢٠٠ مبيكة للرصاص.

ويقول هذا بكل فخر لأن هذا الانجاز قد عززته عن تقديمه اكبر دولة متقدمة في العالم ومراكز الوطن الامريكى يحد في مسطحات البترين بالسريركا البترين المتصون على رصاص والبترين الخالي من الرصاص رغم ان امريكا بدأت عملية استبدال مادة لير انثيل لثاني البيوتيل في البترين منذ عام ١٩٧٢.

ويضيف د. أحمد قتلاً وتزويج شوارع القاهرة. بالإضافة الى السيارات التي تستخدم البترين كوقود سيارات قتال الحام وسيارات المدارس وسيارات السرفيس وسيارات قتال والجرارات وتمتلكه هيئة قتال الحام بالقاهرة وحدها ١٦٠ مليون لتر سولار سنوياً.

ويوجد في مصر اوشاً ٢٣ ألف ترويس مدارس ومصانع ووزارات وبنجات لا يوجد مصر تستهلك من بترين ايسوزار والتماع كل منها على الأقل مرحطان يومياً.

والطريف انه حتى بعد استعمال البترين الخالي من الرصاص مازالت تتعالى اصوات مدعي الباحثين بفسودية الحد من تلوث الهواء بالرصاص وهم يطمعن جيباً ان ٧٠٪ من مولات الهواء في مصر ترجع في اللام الاول في عالم السيارات وأن ٨٠٪ من سيارات مصر سيارات تحت عمرها الافتراضي.

والطريف ايضاً انه قد تم تزويج ٢٦ محطة لرصد طرقت الهواء بمدينة القاهرة بعد فبراير ١٩٩٨ أي بعد تنفيذ قرار وزير البترول بإلغاء استخدام البترين المتصون على الرصاص.

ويشير بعض التقارير إلى ان هناك تسممة الات حالة وفاة سنوياً و ١٤ ألف مصاب بالسرطان سببها طرقت



المصدر : الأهرام المسائي

التاريخ : ١٩٩٨ / ٢ / ٣ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وسيلكت ثلاثي الكاديوم والبوليت ثلاثي الكاديوم والبوليت فيريت وراسي كالكسيوم هذا بالاضافة الى الكثير من الفلورايد والاكسيد للفلورايد.

ويمكن لصانع الاسمنت ان يجهز في استخدام هذه الابنية الاسمنتية في إنتاج انواع خاصة من الاسفلت او بعض انواع البلاط التي تستخدم لرسف الأرصفة او لتغطيتها مع الاسفلت لتحصين صلابته وتقليل درجة لونه الاسود مع إعادة النظر أيضا في إعادة استخدام هذه الابنية في الصلابة مرة أخرى فهي مواد قد تلحق على نظرها ومعالجتها ولحقتها ملايين الجنيهات او لفساد مصانعها لتزويد الاسفلتية من هذه الابنية.

ويبقى الانجاز الثالث والذي يعتبر نقطة قوية في سبيل تحسين البيئة كما يقول اللواء إبراهيم عطية نائب محافظ القاهرة وذلك لأن أهم ملوث للبيئة في القاهرة هو عوادم السيارات لا تفسد من شأن في سبيلها.

وأما المجموع يتم إن ميدان التعمير وميدان رمسيس قد اشتهرا بأعلى نسب استهلاك الوقود لا بهما من كثافة مرورية ومواقف للسيارات لتلحق أي منطقة أخرى في مصر.

ولقد نجحت محافظة القاهرة في إضفاء لكر عدد من الكبارى لزيادة للبيئة في سهولة المرور وتقليل نسبته التلوث.

ولكن يعتبر ثل مخاوف احمد حلمي ورمسيس وتاريخ بقية المواقف الخاصة بالاقليم على أكثر من مائة مائة وأربعة وأربعين للسيارة ويبلغ عدد أكثر من ٢٠ ألف سيارة وتكوين من فصول القاهرة وخاصة احمد حلمي وتاريخها في منطقة عبيد بعيدا عن الكثافة السكانية.

ويشير د. إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز دشون البيئة إلى أنه بالإضافة للتجاوزات المسجلة لا نفسا إلى القوارير بثلث جهودها شغمة في منع صرف ملوثات للمصانع على نهر النيل.

ومعروف أن المصانع الرئيسية لتلوث نهر النيل تنحصر في القلوب من أكثر من مصنف في مياه الصرف الزراعي وما تحويه من بياض بديوات وإساسة وتترين وعناصر ثقيلة وتبلغ هذه الكمية حوالي ٤.٥ مليون متر مكعب.

ويلاحظ د. عبدالجليل مع د. احمد عبدالهادي في هذه المصانع ويشير للمصنع الثاني للقلوب وهو الخاص بمصنع الفلورايد المساللة للمصانع التي كانت تصب محتوياتها مباشرة على النيل وتبلغ الوحدات التي تصب فلورايد على النيل حوالي ٨٠ وحدة والقاهرة و١٢ وحدة بالاسكندرية و٢٧ وحدة بالدقهلية البحيرة و١٩٢ وحدة بالدقهلية والقلي وتبلغ كمية مياه الصرف المصنعي التي تجد طريقها إلى النيل ٣١٢ مليون متر مكعب وتبلغ كمية المعادن الثقيلة التي تصل يوميا من الصرف الصناعي فقط في القاهرة ٣٣٤ أرواح الطن من العناصر الثقيلة يوميا أي ١٧٢ طنا سنويا كما تصرف للمصانع يوميا ٩٢ طن شحم و٩٧ طن مواد صلبة.

ولقد نجحت وزارة الدولة لشئون البيئة في القلوف مع هذه الشركات التي وثقت لوضعها بعدم لقاء القلوفات الصناعية المساللة مباشرة في النيل. ويتم الاتفاقات التي أنفذتها الدولة لأن السائد البيئي ولهمس ياتق ما تلحق الآلاف للزراة.

على النويشي



0305873